## UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES

## Facultad de Ciencias Administrativas y Contables

## Escuela Profesional de Contabilidad



## Eficiencia Presupuestaria y Ejecución de Gastos Corrientes en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019

:Título Profesional de Contador Público Para Optar

:Bachiller. Anguis Ore Romulo Miguel Autor(es)

Bachiller. Olivera Yacolca Karem Susan

:CPC Castro Muñoz Doris Asesor

Línea de Investigación

Institucional :Ciencias Empresariales y Gestión de Los

Recursos

Fecha de Inicio y Culminación : 28.03.2021 al 27.03.2022

Huancayo – Perú

2021

# HOJA DE APROBACIÓN DE LOS JURADOS UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES

Facultad de Ciencias Administrativas y Contables

#### **TESIS**

"EFICIENCIA PRESUPUESTARIA Y EJECUCIÓN DE GASTOS CORRIENTES EN LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHILCA, PERIODO 2019"

#### PRESENTADO POR:

BACH. ANGUIS ORE ROMULO MIGUEL BACH. OLIVERA YACOLCA KAREM SUSAN

#### PARA OPTAR EL TITULO DE:

CONTADOR PÚBLICO

#### CARRERA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS

APROBADA POR LOS SIGUIENTES JURADOS:

PRESIDENTE : MTRO. WILBER GONZALO VÁSQUEZ VÁSQUEZ

**PRIMER MIEMBRO**: MTRO. MARIA DEL PILAR MARTICORENA

**CORDOVA** 

**SEGUNDO MIEMBRO**: MTRO. ROMAN QUISPE SULLCA

**TERCER MIEMBRO**: MG. ASTETE MONTALVO MILAGROS ÁMPARO

Huancayo, 08 de noviembre del 2021

## **ASESOR**

MG. DORIS CASTRO MUÑOZ

## **DEDICATORIA:**

El presente trabajo denominado tesis lo dedicamos a Dios a nuestros padres y hermanos quienes fueron participe moral y motivador para el desarrollo.

Los autores

#### **AGRADECIMIENTO:**

A mis padres, hermanos, a mis maestros, a mis colegas estudiantes, a los que participaron en el desarrollo del presente.

También es preciso agradecer a mi docente asesora por el tiempo y apoyo prioritario al desarrollo de nuestra tesis.

De la misma forma manifestamos nuestro agradecimiento a la universidad y a todos nuestros docentes que fueron parte de nuestra formación educativa profesional.

Los autores

## Contenido

| HOJA DE APROBACIÓN DE LOS JURADOS            | i    |
|--|------|
| ASESOR                                       | iii  |
| DEDICATORIA:                                 | iv   |
| AGRADECIMIENTO:                              | v    |
| CONTENIDO DE TABLAS                          | ix   |
| CONTENIDO DE FIGURAS                         | xii  |
| RESUMEN                                      | XV   |
| ABSTRACT                                     | xvi  |
| INTRODUCCIÓN                                 | xvii |
| CAPÍTULO I                                   | 18   |
| PLANTEAMIENTO DE INVESTIGACIÓN               | 18   |
| 1.1. Descripción de la realidad problemática | 18   |
| 1.2. Delimitación del problema               | 21   |
| 1.3. Formulación del problema                | 22   |
| 1.3.1. Problema General                      | 22   |
| 1.3.2. Problemas Específicos                 | 22   |
| 1.4. Justificación                           | 22   |
| 1.4.1. Justificación Teórica                 | 22   |
| 1.4.2. Justificación Metodológica            | 22   |
| 1.4.3. Justificación Social                  | 23   |
| 1.5. Objetivos de la Investigación           | 23   |
| 1.5.1. Objetivo General                      | 23   |
| 1.5.2. Objetivos Específicos                 | 23   |
| CAPÍTULO II                                  | 25   |
| MARCO TEÓRICO                                | 25   |

| 2.1.    | Antecedentes                                    | 25 |
|---------|---|----|
|         | 2.1.1 A nivel nacional.                         | 25 |
|         | 2.1.2 A nivel internacional                     | 28 |
| 2.2.    | Bases Teóricas                                  | 30 |
|         | 2.2.1. Eficiencia Presupuestaria                | 30 |
|         | 2.2.2. Ejecución de gasto corriente             | 31 |
| 2.3.    | Marco conceptual                                | 38 |
| CAPÍTUL | O III   | 42 |
| HIPÓTES | IS  | 42 |
| 3.1.    | Hipótesis General                               | 42 |
| 3.2.    | Hipótesis Específicas                           | 42 |
| 3.3.    | Variables                                       | 42 |
| CAPÍTUL | O IV  | 45 |
| METODO  | LOGÍA   | 45 |
| 4.1.    | Método de Investigación                         | 45 |
| 4.2.    | Tipo de Investigación                           | 45 |
| 4.3.    | Nivel de Investigación                          | 45 |
| 4.4.    | Diseño de Investigación                         | 46 |
| 4.5.    | Población y Muestra                             | 46 |
| 4.6.    | Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos | 47 |
|         | 4.6.1. Técnicas de Recolección de Datos         | 47 |
|         | 4.6.2. Instrumento de Recolección de Datos      | 47 |
| 4.7.    | Técnicas de procesamiento y análisis de datos   | 47 |
| 4.8.    | Aspectos éticos de la investigación             | 48 |
| CAPÍTUL | O V   | 49 |
| RESULTA | ADOS  | 49 |

| 5.1. Descripción de resultados                            | 49  |
|---|-----|
| 5.2. Contraste de Hipótesis                               | 77  |
| 5.2.1. Hipótesis General                                  | 77  |
| ANÁLISIS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS                        | 86  |
| CONCLUSIONES  | 88  |
| RECOMENDACIONES   | 90  |
| REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS                                | 91  |
| ANEXOS  | 96  |
| Anexo N° 01: Matriz de Consistencia                       | 97  |
| Anexo N° 02: Matriz de Operacionalización de variables    | 101 |
| Anexo N° 03: Matriz de operacionalización del instrumento | 103 |
| Anexo N° 04: El instrumento de investigación              | 107 |
| Anexo N° 05: La data de procesamiento de datos            | 111 |
| Anexo N° 06: Consentimiento de la entidad                 | 112 |
| Anexo N° 07: Consentimiento informado                     | 113 |

## **CONTENIDO DE TABLAS**

| Tabla 1. Nivel de ejecución presupuestal compra de bienes y servicios de la Municipalidad |
|---|
| Distrital de Chilca año 2019.   |
| Tabla 2. Operacionalización de variables  |
| Tabla 3. Se fija con exactitud el fin de la meta presupuestaria                           |
| Tabla 4. Se informa recurrentemente al personal sobre la meta presupuestaria50            |
| Tabla 5. Se estima los plazos pertinentes para alcanzar las metas presupuestarias51       |
| Tabla 6. Se cumple con el avance físico de las metas presupuestarias                      |
| Tabla 7. Se presenta en forma oportuna el avance físico de las metas presupuestarias53    |
| Tabla 8. Se remite por adelantados el análisis cualitativo individual de los ingresos y   |
| gastos54  |
| Tabla 9. Se refiere con detalle los logros alcanzados, los problemas presentados y las    |
| propuestas de medidas correctivas realizadas en el periodo55                              |
| Tabla 10. Se remite en forma oportuna el informe de evaluación presupuestaria de los      |
| semestres56   |
| Tabla 11. La variación del PIA y el PIM es significativa                                  |
| Tabla 12. Las variaciones del PIM generan distorsiones de gasto no reflejando la          |
| información real en las específicas de gasto58  |
| Tabla 13. Las modificaciones presupuestarias generan problemas en el SIAF59               |
| Tabla 14. El nivel de ejecución del gasto es el adecuado60                                |
| Tabla 15. Se implementan estrategias que permiten superar las limitaciones de las         |
| modificaciones presupuestales61   |
| Tabla 16. Se ha considerado mediante la directiva interna los plazos de los gastos de     |
| consumo 62  |

| Tabla 17. Se realiza una planificación minuciosa de los gastos de consumo63                 |
|---|
| Tabla 18. Las áreas usuarias consideran como prioridad los gastos de consumo64              |
| Tabla 19. Los ingresos del sector público son utilizados de manera eficiente de acuerdo     |
| con la programación presupuestaria65  |
| Tabla 20. El compromiso de la ejecución de gasto por programas presupuestales se            |
| realiza previo a la certificación presupuestal66  |
| Tabla 21. El responsable de la unidad de presupuesto para autorizar la certificación        |
| verifica que las modificaciones presupuestarias se realicen con la justificación respectiva |
| 67  |
| Tabla 22. Los indicadores de producto de los programas presupuestales se formulan en        |
| talleres participativos con los responsables de su ejecución68                              |
| Tabla 23. Durante la gestión operativa se realiza un seguimiento al cumplimiento de los     |
| indicadores de los programas presupuestales69   |
| Tabla 24. Se han establecido mediante una directiva interna los procedimientos para         |
| realizar una gestión operativa eficiente70  |
| Tabla 25. La afectación presupuestal se realiza en función de la asignación y para los      |
| fines que han sido autorizados en el presupuesto aprobado71                                 |
| Tabla 26. La ejecución financiera se realiza en función de un adecuado flujo de             |
| información ordenada y de calidad72   |
| Tabla 27. Durante la fase de ejecución financiera se han establecido directivas internas    |
| para cumplir con los procedimientos de acuerdo con la normatividad73                        |
| Tabla 28. La unidad de Presupuesto emite informes periódicos sobre el seguimiento de la     |
| ejecución presupuestaria a nivel de avance financiero74                                     |

| Tabla 29. La ejecución financiera es compatible con las metas establecidas en el   | plan |
|--|------|
| operativo institucional anual  | 75   |
| Tabla 30. Escala de correlación  | 77   |
| Tabla 31. Tabla cruzada Ejecución de gastos corrientes – eficiencia presupuestaria | 78   |
| Tabla 32. Prueba de hipótesis general Chi Cuadrado                                 | 78   |
| Tabla 33. Tabla cruzada Ejecución Presupuestaria – Gastos de consumo               | 80   |
| Tabla 34. Prueba estadística hipótesis específica 1                                | 80   |
| Tabla 35. Tabla cruzada Ejecución Presupuestaria – Gestión Operativa               | 81   |
| Tabla 36. Prueba estadística hipótesis específica 2                                | 82   |
| Tabla 37. Tabla cruzada Ejecución presupuestaria – Gestión financiera              | 83   |
| Tabla 38. Prueba estadística hipótesis específica 3                                | 84   |

## **CONTENIDO DE FIGURAS**

| Figura 1. Ejecución de presupuesto  |
|---|
| Figura 2. Indicadores de Eficacia   |
| Figura 3. Indicadores de eficiencia   |
| Figura 4. Se fija con exactitud el fin de la meta presupuestaria                        |
| Figura 5. Se informa recurrentemente al personal sobre la meta presupuestaria50         |
| Figura 6. Se estima los plazos pertinentes para alcanzar las metas presupuestarias5     |
| Figura 7. Se cumple con el avance físico de las metas presupuestarias52                 |
| Figura 8. Se presenta en forma oportuna el avance físico de las metas presupuestarias5  |
| Figura 9. Se remite por adelantados el análisis cualitativo individual de los ingresos  |
| gastos54  |
| Figura 10. Se refiere con detalle los logros alcanzados, los problemas presentados y la |
| propuestas de medidas correctivas realizadas en el periodo5.                            |
| Figura 11. Se remite en forma oportuna el informe de evaluación presupuestaria de lo    |
| semestres50   |
| Figura 12. La variación del PIA y el PIM es significativa                               |
| Figura 13. Las variaciones del PIM generan distorsiones de gasto no reflejando la       |
| información real en las específicas de gasto5   |
| Figura 14. Las modificaciones presupuestarias generan problemas en el SIAF59            |
| Figura 15. El nivel de ejecución del gasto es el adecuado                               |
| Figura 16. Se implementan estrategias que permiten superar las limitaciones de la       |
| modificaciones presupuestales6  |
| Figura 17. Se ha considerado mediante la directiva interna los plazos de los gastos d   |
| consumo   |

| Figura 18. Se realiza una planificación minuciosa de los gastos de consumo63                |
|---|
| Figura 19. Las áreas usuarias consideran como prioridad los gastos de consumo64             |
| Figura 20. Los ingresos del sector público son utilizados de manera eficiente de acuerdo    |
| con la programación presupuestaria65  |
| Figura 21. El compromiso de la ejecución de gasto por programas presupuestales se           |
| realiza previo a la certificación presupuestal66  |
| Figura 22. El responsable de la unidad de presupuesto para autorizar la certificación       |
| verifica que las modificaciones presupuestarias se realicen con la justificación respectiva |
| 67  |
| Figura 23. Los indicadores de producto de los programas presupuestales se formulan en       |
| talleres participativos con los responsables de su ejecución                                |
| Figura 24. Durante la gestión operativa se realiza un seguimiento al cumplimiento de los    |
| indicadores de los programas presupuestales69   |
| Figura 25. Se ha establecido mediante una directiva interna los procedimientos para         |
| realizar una gestión operativa eficiente70  |
| Figura 26. La afectación presupuestal se realiza en función de la asignación y para los     |
| fines que han sido autorizados en el presupuesto aprobado71                                 |
| Figura 27. La ejecución financiera se realiza en función de un adecuado flujo de            |
| información ordenada y de calidad72   |
| Figura 28. Durante la fase de ejecución financiera se han establecido directivas internas   |
| para cumplir con los procedimientos de acuerdo con la normatividad74                        |
| Figura 29. La Unidad de Presupuesto emite informes periódicos sobre el seguimiento de la    |
| ejecución presupuestaria a nivel de avance financiero                                       |

| Figura | 30. <i>La</i> | a ejecución  | financiera | es | compatible | con | las | metas | estable cidas | en | el | plan |
|--------|---------------|--------------|------------|----|------------|-----|-----|-------|---------------|----|----|------|
| operat | ivo insi      | titucional a | nual       |    | ••••       |     |     |       | ••••          |    |    | 76   |

#### **RESUMEN**

Nuestra investigación tuvo como problema general: ¿De qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019? consecuentemente, se plantea en siguiente objetivo "determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019", de esta manera planteado el problema obtenemos la formulación de la hipótesis siendo lo siguiente "la eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019", para poder demostrar la hipótesis de la presente tesis trabajaremos con 40 trabajadores de la entidad, del gobierno local Municipalidad Distrital de Chilca, siendo el nivel de investigación correlacional, diseño no experimental, en la técnica de recolección de información aplicamos encuesta de cuestionarios formulados por. El estudio concluyó que, para (Chi)2 de 12.977, el p valor (Sig.) = a 0.0028 < 0.050(5%), por lo tanto, se concluye que la eficiencia presupuestaria tiene relación significativamente con la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019

Palabras clave: Eficiencia presupuestaria, ejecución de gasto corriente.

#### **ABSTRACT**

Our research had as a general problem: How is budget efficiency related to the execution of current spending in the District Municipality of Chilca, period 2019? consequently, the following objective is proposed "to determine how the budget efficiency and the execution of current expenditure are related in the District Municipality of Chilca, period 2019", in this way posed the problem we obtain the formulation of the hypothesis being the following "budget efficiency is significantly related to the execution of current spending in the District Municipality of Chilca, period 2019", in order to demonstrate the hypothesis of this thesis, we will work with 40 workers from the entity, from the local government, District Municipality of Chilca, being the level of correlational research, non-experimental design, in the information collection technique we applied a questionnaire survey formulated by. The study concluded that, for (Chi) 2 of 12.977, the p value (Sig.) = A 0.0028 < 0.050 (5%), therefore, it is concluded that budget efficiency is significantly related to the execution of current expenditure in the District Municipality of Chilca, period 2019

Keywords: Budget efficiency, execution of current expenditure.

### INTRODUCCIÓN

La investigación titulada: "Eficiencia presupuestaria y ejecución de gastos corrientes en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019"; siendo un tema muy importante en la administración municipal, por tal razón hemos trabajado la presente investigación para determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

Nuestra investigación es de enfoque cuantitativo; el método de investigación científico, de nivel correlacional, el diseño no experimental, 40 servidores públicos de la referida municipalidad forman parte de la población muestra y dicha muestra fue de tipo no probabilístico. Hemos utilizado el cuestionario como instrumento, para poder recolectar información y datos a través de encuestas hechas a los participantes.

La investigación se compone mediante capítulos de la siguiente manera:

Capítulo I: en el presente capitulo suscribiremos mediante descripción la realidad temática de acuerdo algunos autores, textos, otras informaciones encontradas, para así formular el problema de investigación. Como es de conocimiento del problema se deriva el objetivo de la misma y la justificación correspondiente de la presente.

Capítulo II: En este contexto a través de citas textuales, informaciones encontradas desarrollamos el marco teórico que sustenta la tesis, así como también los antecedentes, bases teóricas, y la conceptualización de distintos términos que emplearemos en la presente.

Capítulo III: En este punto desarrollaremos probabilidades planteando la hipótesis a desarrollar, tales hipótesis se clasificarán en generales y específicas, teniendo en cuenta y dando importancia a los variables los cuales son materia de investigación y su correspondiente operacionalización de tales variables.

Capítulo IV: En este punto vamos a emplear un método de investigación, tipo de investigación, nivel y diseño de investigación, aplicado a la tesis. También es necesario definir el tamaño de nuestra población, como también la muestra en sí, también se elabora aspectos centrales de la recolección de datos y el instrumento propicio para ello, así como las herramientas para su procesamiento de la presente tesis.

Capítulo IV: En este capítulo final, se interpreta el análisis de gráfico, como también se describe la a través de interpretaciones de los resultados obtenidos mediante tablas y gráficos, a la vez contrastamos la hipótesis planteada en el presente trabajado de investigación (tesis).

Al finalizar se expone de manera descriptivo las conclusiones, recomendaciones de nuestro trabajo de investigación (tesis),

El autor.

#### CAPÍTULO I

#### PLANTEAMIENTO DE INVESTIGACIÓN

#### 1.1. Descripción de la realidad problemática

El informe del BID (2018) En su publicación del estudio denominado Desarrollo en las Américas; "argumenta en contra de los recortes presupuestales generalizados y a favor de un gasto inteligente, con la finalidad de mejorar la eficiencia en distintos sectores y que estos aumenten la calidad de vida de sus habitantes".

A si mismo Alejandro, (2018) dijo "La buena noticia es que podemos mejorar las vidas de nuestros ciudadanos no mediante gastos más elevados sino más eficientes" (p21)

Si bien en Perú varios factores también inciden en el problema de la eficiencia y efectividad presupuestaria, la corrupción que le cuesta al país 12.000 millones de soles cada año, o el equivalente a 3.600, es quizás la más notoria de millones de dólares. En otras palabras, la corrupción cuesta alrededor de \$ 10 millones por día en Perú. El precio de la corrupción es el 10% del presupuesto estatal por año. (Informe de la Defensoría del Pueblo, 2017).

En este sentido, una de las principales preocupaciones de la administración pública es la ejecución del presupuesto. En este sentido, el papel que juegan los distintos órganos del Estado merece un análisis. Por ejemplo, según un informe del Ministerio de Economía y Finanzas (2018), se encontró la ineficiencia de la ejecución presupuestaria (ver Figura 1):

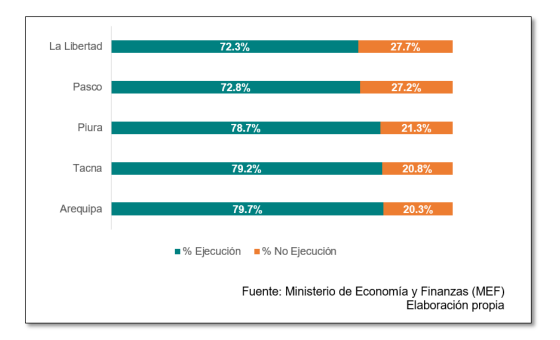


Figura 1. Ejecución de presupuesto

**Fuente: MEF (2018)** 

Según Von (2018), los resultados de la ineficiencia en la ejecución presupuestaria se deben a la falta de carrera pública. "Esto evita que el capital humano se capacite para estos desafíos. A esto se suma la alta rotación de personal, ya que para la mayoría de estos funcionarios las inversiones en su formación no son una prioridad".

Otro factor de la ineficiencia es la falta de continuidad de la nueva gestión de gobierno local frente a las obligaciones contraídas, es decir, que cada nuevo equipo directivo cuestiona qué priorizaron e implementaron ciertos procesos o actividades porque creen que son ellos los que tienen la solución a los problemas de su región. Es así que, cada periodo de cuatro años se tiende a poner en marcha proyectos que, en general, ya han sido propuestos con anterioridad. Esto lógicamente conduce a una pérdida de tiempo y dinero.

A través de consulta amigable en página del MEF Ministerio de Economía y Finanzas portal oficinal del estado peruano de la entidad a estudiar, muestra un nivel de ejecución presupuestal con referencia a su ejecución de sus gastos corrientes durante el año 2019.

**Tabla 1.** Nivel de ejecución presupuestal compra de bienes y servicios de la Municipalidad Distrital de Chilca año 2019.

| MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHILCA | 16,935,669 | 26,371,362 | 25,197,393    | 23,943,209      | 23,178,795                | 22,866,675             | 22,835,710 | 86.7   |
|-----------------------------------|------------|------------|---------------|-----------------|---------------------------|------------------------|------------|--------|
| Genérica 5-23: BIENES Y SERVICIOS | 6,152,048  | 8,960,521  | 8,515,963     | 8,434,999       | 8,349,127                 | 8,267,854              | 8,239,971  | 92.3   |
| Sub-Genérica                      | PIA        | PIM        | Certificación | Compromiso      | Ejecución                 |                        |            | Avance |
|                                   |            |            |               |                 |                           |                        |            |        |
| Sub-Sellelled                     | FIA        | F.         | Gerunicación  | Anual           | Atención de<br>Compromiso | Devengado              | Girado     | %      |
| 1: COMPRADE BIENES                | 1,331,314  |            |               | Anual 2,010,174 | Compromiso                | Devengado<br>1,982,603 |            |        |

Fuente: Elaboración propia (2019)

También se ha observado la queja de la población con organizaciones de pequeños grupos (protesta) el cual manifiestan su descontento en las atenciones básica que brinda la municipalidad como son mantenimientos, servicios básicos etc. De la misma manera la queja de los proveedores donde se aqueja que les adeudan desde ejercicios anteriores.

Por estas razones anteriores mencionados estimamos que es necesario trabajar a través de una investigación para así poder determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

Considerando que, "la eficiencia presupuestaria determina la óptima utilización de los recursos públicos asignados a cada meta presupuestaria respecto de

sus previsiones de gastos contenidas en el Presupuesto Institucional de Apertura (PIA) y en el Presupuesto Institucional Modificado (PIM)". (MEF, 2017),

"En tanto el proceso de ejecución de gastos corrientes son parte de la operatividad funcional de adquisición de bienes y servicios los cuales son sencillos de identificar e interpretar por lo que son, tales como gastos de consumo, gestión operativa, servicios básicos, prestaciones de la seguridad social, gastos financieros y otros. Están destinados a la gestión operativa de la entidad pública durante la vigencia del año fiscal y se consumen en dicho período". MEF (2019), p25

La investigación fue aplicada en la Municipalidad Distrital de Chilca, la misma que ha tenido diversas observancias en la ejecución del gasto corriente, por ejemplo, existen denuncias de los trabajadores CAS por la demora en el pago de sus remuneraciones. Incluso el alcalde Auqui (2018) manifestó que la contratación de más trabajadores, juicios laborales entre otros, motivaron a que el presupuesto de la municipalidad colapse y no exista liquidez. En ese contexto se planteó la investigación bajo los siguientes lineamientos:

#### 1.2. Delimitación del problema

En la presente investigación a desarrollar tomaremos como periodo el año 2019, el cual comprende la aprobación del proyecto de tesis, la recopilación de los datos mediante el instrumento de recolección de datos debidamente validado, y el análisis respectivo.

La variable eficiencia presupuestaria se analizará con las dimensiones: recursos públicos, meta presupuestaria y gastos.

En tanto la variable ejecución de gasto corriente con las dimensiones: gastos de consumo, gastos operativos y gastos financieros.

La población de la investigación lo conformarán los trabajadores de la Municipalidad Distrital de Chilca, que suman en total de 40 personas.

#### 1.3. Formulación del problema

#### 1.3.1. Problema General

¿De qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019?

#### 1.3.2. Problemas Específicos

- a. ¿De qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y los gastos de consumo en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019?
- **b.** ¿De qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la gestión operativa en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019?
- c. ¿De qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la gestión financiera en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019?

#### 1.4. Justificación

#### 1.4.1. Justificación Teórica

La investigación, desde el punto de vista teórico, aporta perspectivas teóricas a los estudios que se han desarrollado sobre el control y las funciones logísticas.

#### 1.4.2. Justificación Metodológica

Nuestra investigación se basó en el empleo de un instrumento de medición diseñado propiamente para así poder analizar las variables de estudio. Lo cual, nos permite medir a profundidad las variables, así garantizando los hallazgos ligados a la

realidad del tema de análisis. Dicho instrumento previamente fue validado a juicio de un profesional en la materia.

#### 1.4.3. Justificación Social

Los beneficiarios de la investigación corresponden a los funcionarios de la unidad de análisis, ya que, con las evidencias de la presente investigación, podrán impulsar acciones que ameriten a fin de lograr las metas y los objetivos institucionales.

La investigación tiene relevancia práctica ya que el estudio podría ser aplicado a diversas organizaciones estatales con el objetivo de cautelar una ejecución eficiente del presupuesto y de los gastos corrientes de la unidad de análisis.

La sociedad se beneficia porque el estudio permitirá fortalecer la eficiencia de la municipalidad; lo cual contribuirá a mejorar la relación Estado – ciudadanos.

#### 1.5. Objetivos de la Investigación

#### 1.5.1. Objetivo General

. Determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

#### 1.5.2. Objetivos Específicos

- a. Determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y los gastos de consumo en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.
- **b.** Determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la gestión operativa en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

c. Determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la gestión financiera en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

#### **CAPÍTULO II**

#### MARCO TEÓRICO

#### 2.1. Antecedentes

#### 2.1.1 A nivel nacional.

La investigación de Chaquila (2016), titulada: "Gestión administrativa y el grado de eficiencia de la ejecución presupuestal en el área de recursos humanos de la unidad ejecutora 008 del Ministerio Público de San Martín – Moyobamba 2015 - 2016", sustentada en la Universidad César Vallejo, Tarapoto. Este estudio consideró como objetivo principal determinar la relación entre la gestión administrativa y el grado de eficiencia de la ejecución presupuestal. Como aspectos metodológicos, aplicó un diseño de investigación no experimental, de un nivel correlacional - descriptiva, consideró a 40 personas como elementos de la muestra, aplicó como técnica recolección de datos la encuesta y como instrumento el cuestionario. El estudio concluye que existe una relación significativa entre la gestión administrativa y la eficiencia de la ejecución presupuestal en el área de recursos humanos de la unidad ejecutora 008 del Ministerio Público de San Martín – Moyobamba 2015 – 2016, es directa, donde el valor de Chi cuadrado tabulado (9.4877) es menor al Chi cuadrado calculado (76.010) y el valor de significancia de la correlación es 0.9 valor que indica una relación significativa alta.

Rojas (2019) en su tesis titulada: "Ejecución presupuestaria de los gastos corrientes y cumplimiento de metas en la Municipalidad Distrital De Shatoja, periodo 2018, sustenta para alcanzar el grado de contador público en la Universidad César Vallejo". "Tuvo como objetivo evaluar la ejecución presupuestaria de los gastos corrientes y establecer su relación con el cumplimiento de metas en la municipalidad

Distrital De Shatoja, periodo 2018", en dicho estudio concluyó que "existió una variación sustancial de 561,605.00 (PIA) a 845,672.00 (PIM); este refleja en los siguientes tipos de recursos tale como son RDR, Foncomun, OIM, canon, regalías y renta de aduanas".

A la vez dicho autor manifiesta en sus conclusiones que estas modificaciones presupuestales son por la variación en las adquisiciones de alimentos, combustibles, servicios, viáticos entre otros gastos corrientes, pero este guarda relación entre las variables.

Guerra (2016) con la tesis titulada: "Evolución del presupuesto y eficacia en la inversión pública en el gobierno regional de Junín, periodo 2005-2015", sustentado para obtener el grado de contador público en la Universidad Nacional Del Centro Del Perú, tuvo como objetivo "analizar la evolución del presupuesto y determinar el nivel de eficacia en la ejecución de la inversión del gobierno regional Junín", aplicó el nivel de investigación descriptivo, de diseño de investigación de tipo "ex post facto". El estudio concluye que la evolución del presupuesto del gobierno regional Junín en los años 2005 al 2015 en general ha tenido una tendencia creciente, se ha evidenciado que ha tenido incremento de recursos en todas sus fuentes de financiamiento; a excepción de los años 2006, 2007, 2008 y 2014. en relación al nivel de eficacia se puede afirmar que ha tenido una mejora en el indicador; sin embargo, no fue el óptimo, pues en algunos años como el 2006, 2007, 2008 y 2014 los indicadores están por debajo del promedio de ejecución de los gobiernos regionales a nivel nacional.

Bendezú (2019) con la tesis titulada: "La asignación de viáticos y su influencia en la ejecución de gasto de la municipalidad distrital de Chupuro – Huancayo" sustentado para obtener el grado de contador público en la Universidad Peruana Los Andes; tuvo como objetivo "determinar cómo influye la asignación de viáticos en la

ejecución de gastos de la Municipalidad Distrital De Chupuro – Huancayo", el estudio concluye que "la influencia significativa que tiene la asignación de viáticos en la ejecución de gastos de la municipalidad distrital de chupuro en el periodo 2017", es producto del desconocimiento total de la mayoría del personal involucrado en el proceso de asignación de viáticos, desde la solicitud de está, hasta rendición de dichos recursos públicos, si dichos viáticos no cumplen con el debido proceso y rendición en consecuencia de esto se obtendrá reportes pendientes de rendición lo cual demostraría ineficiencia en la ejecución y la administración de viáticos de dicha municipalidad.

De la conclusión por Bendezu (2019) "podemos agregar que el desconocimiento del equipo técnico de gestión administrativa en un gobierno local municipal trae consecuencias ineficientes para el proceso adecuado y eficiente en la administración y ejecución de los gastos corrientes, operativos".

Prieto (2012) con la tesis titulada "Influencia de la gestión del presupuesto por resultados en la calidad del gasto en las municipalidades del Perú (2006-2010)" caso: Lima, Junín y Ancash", sustentado para optar el grado académico de doctor en contabilidad y finanzas en la Universidad de San Martin de Porres tuvo como objetivo, demostrar cómo influye la gestión del Presupuesto por Resultados en la calidad del gasto, en las municipalidades de "Lima, Junín y Ancash". Aplicó como diseño metodológico una investigación de tipo descriptivo explicativo, el diseño no experimental de tipo transversal o transeccional. El estudio concluyó que: "La toma de decisiones con respecto al gasto público no es muy eficiente, ya que generalmente el gasto se centra en los gastos de capital y no en gastos que mejoren las condiciones de vida de la población".

La tesis de Hernández y Pérez (2018) titulada: "La eficiencia de la ejecución presupuestal en la inversión pública de la Municipalidad distrital de Picota periodo

2013-2016". El objetivo fue demostrar que la implementación del presupuesto de inversión pública en la parroquia Picota es eficiente. Aplicado como diseño metódico, la aplicación de encuestas, la prueba, la entrevista como instrumentos de recolección de datos tanto para la variable dependiente ejecución presupuestaria. Para la variable independiente, la inversión pública y estas herramientas servirán de base para futuras investigaciones sobre una de las variables y contribuirán así a mejorar el conocimiento de la población del distrito de Picota. El estudio concluye que la eficiencia de la ejecución presupuestaria tiene un impacto positivo en la calidad de la inversión pública en el municipio de Picota en 2013-2016

#### 2.1.2 A nivel internacional

Iñamagua (2018) con la tesis titulada "Evaluación de la gestión del presupuesto y su incidencia en la información financiera de la fundación municipal turismo para cuenca durante el periodo 2013-2015." sustenta para lograr obtener el grado de contador público auditor en la Universidad De Cuenca. Tuvo como objetivo realizar la evaluación de la gestión del presupuesto y su incidencia en la información financiera de la fundación municipal turismo para cuenca, durante el periodo 2013-2015, aplicó como diseño metodológico el tipo de investigación descriptiva, el método inductivo y deductivo. La población lo componen todos los elementos, personas, objetos de estudio, el estudio concluye a Fundación es una entidad de derecho privado, pero al recibir recursos monetarios del Gad Municipal está bajo el control de la Contraloría General del Estado y se rige bajo la normativa presupuestaria y contable del sector público

Benavides (2018) con la tesis titulada: "Análisis de la estructura financiera en el sector público. caso: Municipio de Daule, periodo 2015-2017", sustentado para obtener el grado de ingeniero tributación y finanzas en la Universidad De Guayaquil. Tuvo como objetivo determinar la estructura financiera del muy ilustre municipio de Daule durante el

período 2015-2017. Aplicó como diseño metodológico un tipo de investigación cualitativa y descriptiva. El estudio concluyó que el municipio no posee autonomía financiera, por lo que gran parte de su estructura financiera depende principalmente de las transferencias realizadas por el gobierno central. impidiendo cubrir la totalidad de sus gastos con ingresos propios del municipio.

Mosquera (2016) con la tesis titulada: "Plan de mejora en la ejecución presupuestaria del G.A.D. Municipal de Santa Lucía, periodo 2015". Sustenta para obtener el grado de contador público autorizado en la Universidad De Guayaquil. Tuvo como objetivo con la intención de solucionar la problemática de la presente investigación se ha trazado el siguiente objetivo general, aplicó como diseño metodológico diseño no-experimental de tipo transversal o transacciona, la población de 274 empleados una muestra del tipo experto. El estudio concluyó que "el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón Santa Lucía cumple con las seis etapas del ciclo presupuestario, como son: Programación Presupuestaria, Formulación Presupuestaria, Aprobación Presupuestaria, Ejecución Presupuestaria, Evaluación y Seguimiento presupuestario, Clausura y liquidación Presupuestaria".

Pezo (2016) con su tesis titulada: "Guía de procedimientos de administración presupuestaria para el gobierno autónomo descentralizado Municipal De Santa Elena período 2015 -2016", sustentado para obtener el grado de licenciado en administración pública en la Universidad Estatal Península De Santa Elena, tuvo como objetivo "evaluar la incidencia del desconocimiento de la legislación y normativas en la administración presupuestaria, a través de la aplicación de metodologías, técnicas e instrumentos de recopilación de información relevante y confiable, direccionada a la elaboración de una guía de procedimientos de administración presupuestaria para el gobierno autónomo descentralizado municipal de santa elena", aplicó como diseño metodológico una

investigación aplicada, descriptiva, documental. El estudio concluyó que el instrumento administrativo propicia el desarrollo de una planificación participativa eficiente mediante un trabajo coordinado de las unidades departamentales, conjuntamente con la máxima instancia de participación ciudadanía, debidamente establecida por el gobierno autónomo descentralizado municipal de santa Elena.

#### 2.2. Bases Teóricas

#### 2.2.1. Eficiencia Presupuestaria

Conceptualizar al presupuesto, o acercarse a una definición de su estructura y contenido, es una tarea de muy importancia por lo nos ayudara a enmarcar su objeto e importancia como herramienta financiera del Estado es decir la eficiencia presupuestaria consiste en la optimización, en el uso adecuado de los recursos públicos destinados a cada meta presupuestaria, provisionado en los gastos contenidos en el Presupuesto Institucional de Apertura (PIA) y en el Presupuesto Institucional Modificado (PIM).

Así pues, en la definición que vierte Paredes (2006), el presupuesto público es "un instrumento del gobierno que constituye el motor de la administración del Estado y, alrededor de él, se desenvuelve gran parte de la vida económica del país. Son pocas las decisiones cotidianas de la política y administración que no estén vinculadas con los ingresos y egresos del presupuesto público." (p. 36)

En la literatura estatal, es decir, a través de lo que señala el Ministerio de Economía y Finanzas (2014) en diversos documentos, el presupuesto público se concibe como una "herramienta de gestión estatal, con cuya ayuda se asignan los fondos públicos en función de una priorización de las necesidades de la población.

Estas necesidades se satisfacen proporcionando bienes y servicios públicos de alta calidad a la población financiada por el presupuesto.". (pág. 5)

En este sentido, el mencionado organismo gubernamental limita que el presupuesto público por estas consideraciones sea "la indicación cuantificada, colectiva y sistemática del gasto a asumir por cada una de las unidades que forman parte del sector público durante el ejercicio, lo que refleja Ingresos que financian estos gastos". (p. 5).

A través de su publicación del Decreto Legislativo, (2018) El D.L. 1440 del Sistema Nacional de Presupuesto Público en su artículo 13.1 estable que "el presupuesto constituye el instrumento de gestión del estado para el logro de resultados a favor de la población, a través de la prestación de servicios y logro de metas de coberturas con eficacia y eficiencia por parte de las Entidades. Asimismo, es la expresión cuantificada, conjunta y sistemática de los gastos a atender durante el año fiscal, por cada una de las entidades del sector público y refleja los ingresos que financian dichos gastos". (p,59)

Este principio de claridad, según Quijada (2012) es puesto a disposición por el gobernador a los gobernadores o autoridades locales, donde debe mantener las normas o reglas presupuestarias en un lenguaje claro y comprensible.

#### 2.2.2. Ejecución de gasto corriente

Comprende las erogaciones destinadas a las operaciones de producción de bienes y prestación de servicios, tales como gastos de consumo y gestión operativa, servicios básicos, prestaciones de la seguridad social, gastos financieros y otros. Están destinados a la gestión operativa de la entidad pública durante la vigencia del año fiscal y se consumen en dicho período. (MEF, 2019).

Según el decreto legislativo N.º 1440 del sistema nacional de presupuesto público según el Artículo 33. Ejecución Presupuestaria. Establece que "la ejecución presupuestaria, en adelante Ejecución, se inicia el 1 de enero y culmina el 31 de diciembre de cada año fiscal, período en el que se perciben los ingresos públicos y se atienden las obligaciones de gasto de conformidad con los créditos presupuestarios autorizados en las Leyes Anuales de Presupuesto del Sector Público y sus modificaciones".

El Artículo 40. Ejecución del gasto. La ejecución del gasto comprende las etapas siguientes:

- 1. Certificación.
- 2. Compromiso.
- 3. Devengado.
- 4. Pago.

Según Welsch (1972) citado, los propósitos de la evaluación presupuestaria son:

- a) Determinar el grado de efectividad en la ejecución de los ingresos y gastos en el presupuesto, así como el cumplimiento de los objetivos presupuestarios previstos en las actividades y proyectos para el período de evaluación.
- b) Determinar el grado de eficiencia en la consecución de los objetivos presupuestarios en relación con la ejecución presupuestaria de los gastos incurridos durante el período evaluado.
- c) Explicar las desviaciones en el comportamiento en la ejecución de ingresos y gastos, compararlas con la estimación de recursos financieros y la previsión de gasto destinada en el presupuesto para la apertura institucional, así como en el presupuesto institucional modificado, e identificarlas. Causas de las que surgieron.

- d) Realizar un análisis de gestión financiera general de las especificaciones para el primer semestre de este año relacionadas con la producción de bienes y servicios para la comunidad.
- e) Formular acciones correctivas para mejorar la gestión presupuestaria institucional en el segundo semestre y lograr las metas fijadas para el año fiscal en sucesivos procesos presupuestarios.

Sin embargo, debido a esto, "la evaluación del hogar necesita revisar una serie de supuestos de procedimiento que pueden haber sido identificados de la siguiente manera" (Burbano, 1995):

#### A. El indicador de eficacia.

Según Cárdenas (2002), el indicador de eficiencia identifica el avance en la ejecución del presupuesto de los ingresos, gastos y objetivos del pliego de condiciones en relación al presupuesto institucional.

Las fórmulas que identifican este indicador son las siguientes:





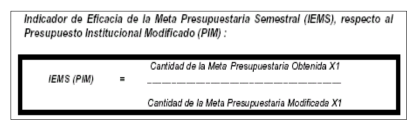


Figura 2. Indicadores de Eficacia

#### B. El indicador de eficiencia:

El indicador de eficiencia según Cárdenas (2002), aplicado a la evaluación presupuestaria de un ejercicio, determina la calidad del uso adecuado de los fondos públicos asignados a cada objetivo presupuestario en relación con sus proyecciones de gasto contenidas en el presupuesto institucional de apertura y en el Presupuesto Institucional Modificado.

Las fórmulas que identifican este factor son:

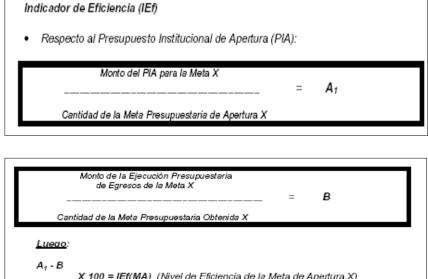


Figura 3. Indicadores de eficiencia

#### Las Fases presupuestarias

Fases del Proceso Presupuestario

Para Castañeda (2017), "en un análisis de lo que define la legislación marco del presupuesto estatal de nuestro país, se pueden distinguir las siguientes fases".

a) Fase de Programación.

En esta fase, se estima la renta disponible y se determinan las necesidades de gasto.

b) Fase de Formulación.

Los gastos se priorizan y registran en una estructura programática funcional.

c) Fase de Aprobación.

El presupuesto público es aprobado por el Congreso de la República mediante ley que establece el límite máximo de gasto a realizar en el ejercicio económico.

d) Fase de Ejecución.

Los compromisos de gasto se cumplen de acuerdo al presupuesto institucional aprobado para cada organismo público.

e) Fase de Evaluación.

Se miden los resultados alcanzados y se analizan las fluctuaciones físicas y financieras observadas en relación con los resultados aprobados en los presupuestos del sector público.

#### **Gastos corrientes**

Según el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF, 2017), "los gastos corrientes incluyen gastos relacionados con la producción de bienes y la prestación de servicios tales como gastos de consumo y gestión de operaciones, prestaciones básicas y de seguridad social, gastos financieros y otros. Están destinados a la gestión

operativa de la instalación pública durante la vigencia del ejercicio y se utilizan durante este período".

Por otro lado, para Salcedo (2018), "los gastos corrientes son los pagos que son indispensables para el correcto y normal desarrollo de los servicios públicos y de la administración en general, tales como: B. Gastos de consumo (reparación de edificios, renovación de bienes muebles, etc.) o tarifas por servicios (sueldos, salarios, comisiones bancarias, intereses de la deuda, etc.)".

Para Carrera (2016), "los gastos corrientes se definen como un método de clasificación de gastos y que normalmente en el sector público, los cambios y variaciones reflejan en la administración de contabilidad mientras en la economía familiar se clasifica como salida de dinero y/o de ingresos siendo estos conceptos coincidentes entre sí. Pese a ser métodos similares, permiten un mayor orden en la determinación de los resultados financieros de manera propio".

### Ámbito de aplicación del gasto corriente

Según el portal del MEF (2018) "La estructura administrativa del sector público se sostiene mediante la elaboración y ejecución del presupuesto anual, en el cual se plasman las proyecciones de ingresos y egresos que se esperan tener en el siguiente ejercicio. Los ingresos provienen, en su mayoría, de la recaudación de impuestos, mientras que los egresos están relacionados con distintas categorías entre las que se encuentran los gastos propios de la administración, gastos en infraestructura, de capital, entre otros".

Los egresos menudos pero que son frecuentes, están considerados como gastos corrientes y/o de operatividad en una institución, y que estos egresos están destinados a la adquisición de insumos, bienes, servicios que son importantes para la función

administrativa publica privada así también son considerados como tales los pagos de planillas de los empleados.

Señala el citado Carrera (2016), que "ejemplos claros de gastos corrientes en la economía familiar son las compras del supermercado, transporte o combustible para el auto, los gastos médicos, vestimenta, peluquería, mantenimiento o reparaciones, entre otros. Los gastos destinados al ocio o a la diversión tampoco deben ser considerados como gastos corrientes ya que son eventuales y pueden ser perfectamente prescindibles".

## Elementos del gasto corriente

Contablemente dice el referido Salcedo (2018), (...) los gastos corrientes comprenden un conjunto de partidas presupuestales a saber:

- a) El rubro de personal incluye los sueldos y contribuciones patronales del personal en proporción provincial, tales como médicos, docentes, policías, personal penitenciario, personal administrativo, jueces, agentes públicos, etc.
- b) Los bienes y servicios incluyen el costo de materiales, suministros y servicios necesarios para el funcionamiento del estado en relación con la producción de bienes y servicios públicos.
- c) La partida de previsión presupuestaria actual representa una reserva crediticia presupuestaria para gastos contingentes que puedan surgir durante el ejercicio.
- d) El concepto de costos financieros e intereses comprende los pagos de intereses y costos financieros derivados de préstamos, emisión de títulos y / o bonos, así como deudas con proveedores y contratistas.
- a) El rubro "Transferencias corrientes" se refiere a los gastos que no se tienen en cuenta y cuyos importes no se reembolsan. Estos incluyen, entre otras cosas, la

participación fiscal y el apoyo financiero de los municipios, las subvenciones estatales para las instituciones educativas de gestión privada, las transferencias para formación, promoción o inserción laboral, etc.

### 2.3. Marco conceptual

### a) Recursos públicos

Los fondos públicos se definen como el medio por el cual el Estado debe cumplir con su propósito para cubrir los servicios y funciones públicos que realiza. Por ejemplo, impuestos, rentas de servicios públicos o venta de terrenos públicos. El dinero en las arcas del estado son fondos públicos.

Por tanto, los fondos públicos permiten al sector público desarrollar sus actividades y participar en las transferencias solicitadas por otros sectores públicos o privados. También se puede considerar como todo el dinero que fluye a una institución pública como resultado de su actividad financiera y se utiliza para lograr sus objetivos. (Helmut y Corvo, 2018).

### b) Meta presupuestaria

Significado de la meta presupuestaria en el contexto de la legislación local peruana: expresión concreta, cuantificable y medible que caracteriza los productos finales de las actividades y proyectos establecidos para el ejercicio. Consta de tres (3) elementos: 1. Propósito (precisión del objetivo). 2. Unidad de medida (cantidad que se utilizará para la medida). 3. Cantidad (número de unidades de medida esperadas). (Betty Soria del Castillo 2011).

### c) Gastos

"Los costos son el uso o consumo de un bien o servicio a cambio de algo. Por lo general, se realizan con una cantidad de dinero saliente. Cuando hacemos un gasto, hay una salida de dinero que usamos para recibir un bien, servicio o transferencia de dinero a otro agente del que esperamos algo. En contabilidad, el principio de devengado establece que el gasto se registra en el momento en que ocurre el hecho". (Steven, 2017).

### d) Ejecución de gasto corriente

Gasto corriente, son una serie de obligaciones que tiene la administración pública y a las que se enfrenta con mucha frecuencia; Por ejemplo, los gastos relacionados con la compra de bienes y servicios, los gastos de planillas de personal, los gastos operativos y los gastos por pensiones son claros ejemplos de gastos de administración continuos ya que son muy comunes. (Coll, 2019).

#### e) Gastos de consumo

El gasto del consumidor es el gasto de una unidad individual o institucional residente en un país en bienes y servicios diseñados para satisfacer necesidades individuales o colectivas. El gasto del consumidor incluye la compra de bienes y servicios realizada por aquellos con el fin de satisfacer sus necesidades ordinarias. Mientras que el consumo público es el costo en que incurre el estado a través de sus diversas agencias; esto con el objetivo de brindar ciertos bienes y servicios a la comunidad". (Gonzales, 2016).

#### f) Gestión operativa

"La gestión operativa incluye cambios no solo en la estructura de la organización, sino también en el sistema de roles y funciones, lo que tiene un impacto significativo en temas como la elección de los gerentes superiores y medios. La gestión operativa también influye en los procesos de formación de los empleados, las relaciones entre los grupos organizativos y la tecnología, así como las instrucciones y

estrategias para las innovaciones técnicas de acuerdo con los proyectos en curso" (Steph, 2018).

#### g) Gastos financieros

"Los gastos financieros son todos los gastos que surgen de financiar o poseer un pasivo financiero. Afectan tanto a empresas como a particulares. Uno de los problemas más comunes es la tasa de interés de la deuda. Esto le permite al prestamista obtener una ganancia expresada como un porcentaje basado en la cantidad actual que se ha proporcionado al prestatario" (Sevilla, 2018).

#### - Indicador de eficacia:

Según Cárdenas (2002), el indicador de eficiencia identifica los avances en la implementación del presupuesto de los ingresos, gastos y objetivos del pliego de condiciones en relación al presupuesto institucional.

### - Indicador de eficiencia:

El indicador de eficiencia aplicado a la evaluación presupuestaria del ejercicio (Cárdenas, 2002) determina "el uso óptimo de los fondos públicos asignados a cada meta presupuestaria con respecto a sus proyecciones de gasto contenidas en el presupuesto institucional de apertura (PIA) y en el presupuesto institucional modificado (PIM)".

#### h) Gasto corriente:

Según el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF, 2017), los gastos corrientes incluyen: "(...) gastos relacionados con la producción de bienes y prestación de servicios tales como gastos de consumo y gestión, servicios básicos, prestaciones de seguridad social, gastos financieros y otros. Están destinados a la gestión operativa de la instalación pública durante la vigencia del ejercicio y se utilizan durante este período."

Cuando hablamos de eficiencia y eficacia, como lo destacan los objetivos de los autores, también creemos que se trata de realizar las actividades en el momento adecuado y con los recursos necesarios, optimizando siempre ambos, pero ni el tiempo ni los recursos deben ser limitados para lograr el objetivo principal. Cuando nos referimos al tema del gasto corriente, creemos que es necesario para cubrir determinadas necesidades, pero que realmente necesitan el apoyo de una necesidad real.

CAPÍTULO III

HIPÓTESIS

3.1. Hipótesis General

La eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la ejecución de

gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

3.2. Hipótesis Específicas

a. La eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con los gastos de

consumo en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

b. La eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la gestión

operativa en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

c. La eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la gestión

financiera en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

3.3. Variables

Por ser una investigación de nivel correlacional se tiene las siguientes

variables:

Variable 1: Eficiencia presupuestaria

Variable 2: Ejecución de gasto de corriente

**Tabla 2.** Operacionalización de variables

| Variables                    | Definición  | Definición  | Dimensiones   | Indicadores  | Tipo de   | Instrumento de |
|------------------------------|---|---|---|--|-----------|----------------|
|                              | conceptual  | operacional   |   |  | variables | Medición       |
| Eficiencia<br>presupuestaria | La eficiencia presupuestaria determina la óptima utilización de los recursos públicos asignados a cada meta presupuestaria respecto de sus previsiones de gastos contenidas en el Presupuesto Institucional de Apertura (PIA) y en el Presupuesto Institucional Modificado (PIM). | Es un indicador que permite evaluar cómo viene desarrollándose los recursos públicos, la meta presupuestaria y los gastos | <ul> <li>Meta presupuestaria s</li> <li>Ejecución presupuestaria de gastos</li> </ul> | Finalidad  Unidad de medidas  Cantidad  Variación del PIA -PIM  Nivel de ejecución del gasto | nominal   | Cuestionario   |
| Ejecución de gastos          | Comprende las erogaciones destinadas a las operaciones de   |   | <ul><li>Gastos de consumo</li><li>Gestión</li></ul>                                   | Planificación  | nominal   |                |

| corrientes | producción de                              | Corresponde         | operativa              |                         |  |
|------------|--|---------------------|------------------------|-------------------------|--|
|            | bienes y prestación<br>de servicios, tales | a la ejecución de   |                        | Programación            |  |
|            | como gastos de consumo y gestión           | gastos de consumo,  |                        | Seguimiento             |  |
|            | operativa, servicios básicos,              | gestión operativa y |                        |                         |  |
|            | prestaciones de la seguridad social,       | gastos financieros  | Gestión     financiera |                         |  |
|            | gastos financieros y                       | que realiza una     |                        | Ejecución<br>financiera |  |
|            | otros. Están destinados a la               | entidad             |                        | manciera                |  |
|            | gestión operativa de la entidad pública    |                     |                        | Seguimiento             |  |
|            | durante la vigencia<br>del año fiscal y se |                     |                        |                         |  |
|            | consumen en dicho período. (MEF,           |                     |                        |                         |  |
|            | 2019)                                      |                     |                        |                         |  |
|            |  |                     |                        |                         |  |
|            |  |                     |                        |                         |  |

## CAPÍTULO IV

## METODOLOGÍA

### 4.1. Método de Investigación

El método científico es el camino a seguir mediante una serie de operaciones y reglas prefijadas que nos permiten alcanzar un resultado o un objetivo. En otras palabras, es el camino para llegar a un a fin o una meta" (Sanchez, 2009, p. 23).

En tanto Sierra (1996), "refiere que el método científico es un método y por tanto, como tal, una forma de realizar una actividad; el camino o proceso que la actividad en cuestión ha de seguir para alcanzar su objetivo" (p.29).

## 4.2. Tipo de Investigación

La investigación correspondió a una investigación aplicada. Según Sánchez (2009), este tipo de investigaciones corresponde a la aplicación de los conocimientos teóricos a determinada situación concreta y las consecuencias prácticas que de ella deriven. La investigación aplicada busca conocer para hacer, para actuar, para construir, y para modificar, le preocupa la aplicación inmediata sobre una realidad circunstancial antes que el desarrollo de un conocimiento de valor universal. (p, 37).

### 4.3. Nivel de Investigación

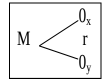
La investigación es de nivel correlacional, ya que se tuvo como motivación determinar la relación de las variables de estudio planteadas". (Hernández, et al., 2014, p. 95), este nivel de investigación asocia variables mediante un patrón

predecible para un grupo o población, teniendo como objetivo conocer si las variables de estudio tienen algún grado de relación.

### 4.4. Diseño de Investigación

La presente investigación es de diseño no experimental, y esto permite a la no manipulación de las variables, siendo así de corte transversal, por lo que se tuvieron que tomar datos en un determinado tiempo.

El esquema será de la siguiente manera:



Donde:

M = Muestra de estudio

 $0_1$  = Eficiencia presupuestaria

 $0_2$  = Ejecución de gasto

r = Correlación existente entre las variables

## 4.5. Población y Muestra

La población para Carrasco (2016, p.236) "es el conjunto de todos los elementos (unidades de análisis) que pertenecen al ámbito espacial donde se desarrolla el trabajo de investigación".

La población de la investigación lo conformaron los trabajadores de la unidad de análisis en mención, que suman en total 40 personas.

La muestra con la que se trabajó en la investigación, es la misma que la población según Sánchez y Reyes (2009), al utilizar toda la población tiene la

posibilidad de abarcar la integridad del universo. Por las condiciones de la población se aplicará la muestra censal por lo cual la muestra estará conformada por los 40 trabajadores de la unidad de análisis.

#### 4.6. Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos

#### 4.6.1. Técnicas de Recolección de Datos

"Las técnicas de recolección de datos son los medios por las cuales el investigador procede a recoger información requerida de una realidad o fenómeno en función a los objetivos del estudio. La técnicas varían y se seleccionan considerando el método de investigación que se emplee" (Sánchez & Reyes, 2009, p. 149).

En la presente investigación se utilizó la Encuesta, según (Carrasco, 2016), que refiere es "una técnica de investigación social para la indagación, exploración y recolección de datos, mediante preguntas formuladas directa o indirectamente a los sujetos que constituyen la unidad de análisis del estudio investigado" (p. 314).

#### 4.6.2. Instrumento de Recolección de Datos

En la presente investigación se utilizó el cuestionario, el cual fue aplicado a cada uno de los elementos de la muestra.

### 4.7. Técnicas de procesamiento y análisis de datos

La información obtenida fue tabulada y esto fue haciendo el uso del programa computacional "SPSS (Statistical Package for Social Sciences), la versión 25". Para dicho análisis de los resultados obtenidos, se utilizaron tablas y gráficos estadísticos.

## 4.8. Aspectos éticos de la investigación

En la presente investigación consideramos la ética como algo importante en el desarrollo de la investigación en mención siendo las siguientes:

- Se usa el código ID para reservar a nuestros participantes.
- Se ha informado sobre el tema de investigación antes de la evaluación.
- Para los resultados se consideró la estricta confidencialidad.
- Hemos aplicado el criterio de rigor científico.

# CAPÍTULO V

### **RESULTADOS**

## 5.1. Descripción de resultados

## En la estadística descriptiva.

Se empleó la distribución de frecuencias, distribuida explicas en tablas y gráficos, con sus respectivas interpretaciones.

**Tabla 3.** Se fija con exactitud el fin de la meta presupuestaria

Porcentaje Porcentaje válido acumulado Frecuencia Porcentaje Válido A veces 6 15,0 15,0 15,0 Siempre 34 85,0 85,0 100,0 Total 40 100,0 100,0

Fuente: Elaboración propia SPSS25

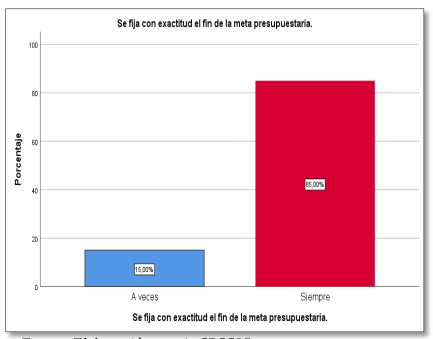


Figura 4. Se fija con exactitud el fin de la meta presupuestaria

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si se fija con exactitud el fin de la meta presupuestaria, el 15% menciona que a veces y el 85% menciona que siempre.

**Tabla 4.** Se informa recurrentemente al personal sobre la meta presupuestaria

|        | •       |            |            | 9      | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|--------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido | acumulado  |
| Válido | A veces | 5          | 12,5       | 12,5   | 12,5       |
|        | Siempre | 35         | 87,5       | 87,5   | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0  |            |

Fuente: Elaboración propia SPSS25

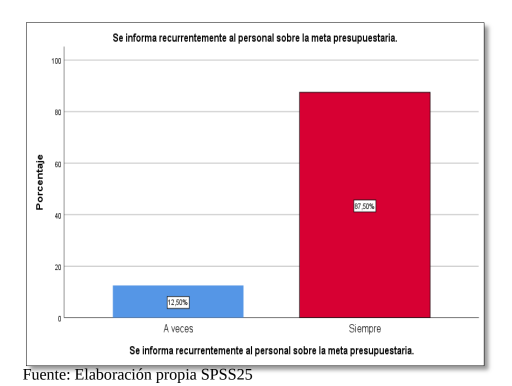


Figura 5. Se informa recurrentemente al personal sobre la meta presupuestaria

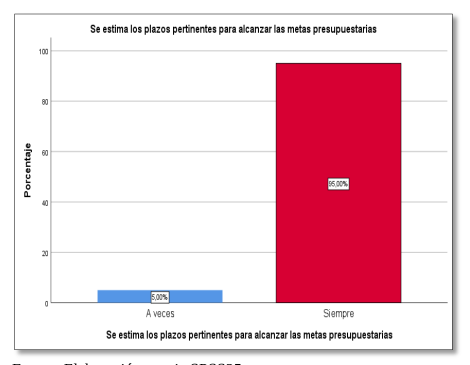
*Interpretación:* De los datos recogidos en aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca,

se tiene respecto a si se informa recurrentemente al personal sobre la meta presupuestaria, el 12.5% menciona que a veces y el 87.5% menciona que siempre.

**Tabla 5.** Se estima los plazos pertinentes para alcanzar las metas presupuestarias

|        |         |            |            | J      | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|--------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido | acumulado  |
| Válido | A veces | 2          | 5,0        | 5,0    | 5,0        |
|        | Siempre | 38         | 95,0       | 95,0   | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0  |            |

Fuente: Elaboración propia SPSS25



Fuente: Elaboración propia SPSS25

**Figura 6.** Se estima los plazos pertinentes para alcanzar las metas presupuestarias

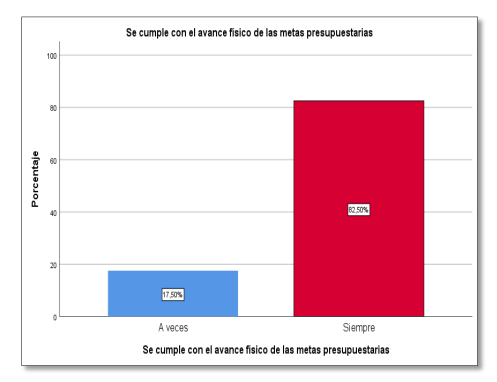
*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca,

se tiene respecto a si se estima los plazos pertinentes para alcanzar las metas presupuestarias, el 5% menciona que a veces y el 95% menciona que siempre.

Tabla 6. Se cumple con el avance físico de las metas presupuestarias

|        |         |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 7          | 17,5       | 17,5       | 17,5       |
|        | Siempre | 33         | 82,5       | 82,5       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |

Fuente: Elaboración propia SPSS25



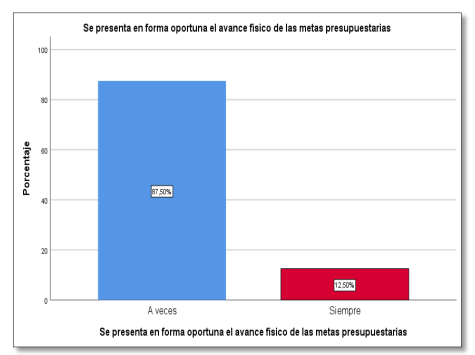
Fuente: Elaboración propia SPSS25

Figura 7. Se cumple con el avance físico de las metas presupuestarias

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si se cumple con el avance físico de las metas presupuestarias, el 17.5% menciona que a veces y el 82.5% menciona que siempre.

**Tabla 7.** Se presenta en forma oportuna el avance físico de las metas presupuestarias

|        | <del></del> - |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------------|------------|------------|------------|------------|
|        |               | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces       | 35         | 87,5       | 87,5       | 87,5       |
|        | Siempre       | 5          | 12,5       | 12,5       | 100,0      |
|        | Total         | 40         | 100,0      | 100,0      |            |



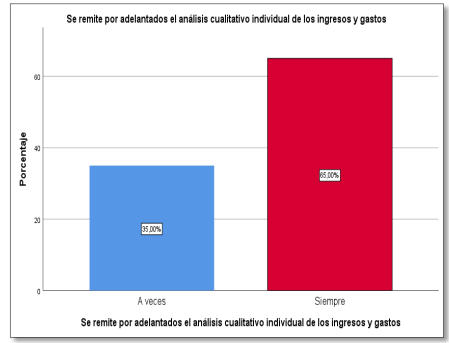
Fuente: Elaboración propia SPSS25

**Figura 8.** Se presenta en forma oportuna el avance físico de las metas presupuestarias.

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si se presenta en forma oportuna el avance físico de las metas presupuestarias, el 87.5% menciona que a veces y el 12.5% menciona que siempre.

**Tabla 8.** Se remite por adelantados el análisis cualitativo individual de los ingresos y gastos

|        | •       |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 14         | 35,0       | 35,0       | 35,0       |
|        | Siempre | 26         | 65,0       | 65,0       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |



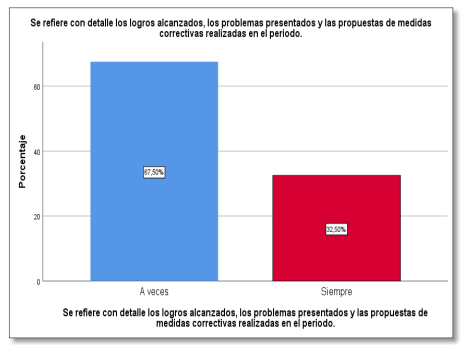
Fuente: Elaboración propia SPSS25

**Figura 9.** Se remite por adelantados el análisis cualitativo individual de los ingresos y gastos

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si se remite por adelantados el análisis cualitativo individual de los ingresos y gastos, el 35% menciona que a veces y el 65% menciona que siempre.

**Tabla 9.** Se refiere con detalle los logros alcanzados, los problemas presentados y las propuestas de medidas correctivas realizadas en el periodo

|        |         |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 27         | 67,5       | 67,5       | 67,5       |
|        | Siempre | 13         | 32,5       | 32,5       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |



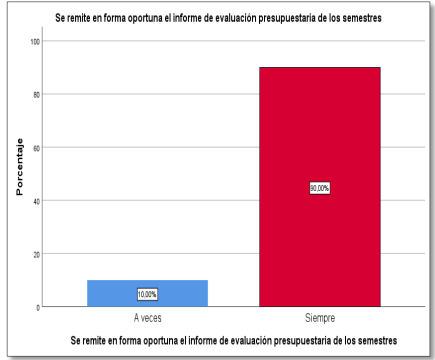
Fuente: Elaboración propia SPSS25

**Figura 10.** Se refiere con detalle los logros alcanzados, los problemas presentados y las propuestas de medidas correctivas realizadas en el periodo

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si se refiere con detalle los logros alcanzados, los problemas presentados y las propuestas de medidas correctivas realizadas en el periodo, el 67.5% menciona que a veces y el 32.5% menciona que siempre.

**Tabla 10.** Se remite en forma oportuna el informe de evaluación presupuestaria de los semestres

|        |         |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 4          | 10,0       | 10,0       | 10,0       |
|        | Siempre | 36         | 90,0       | 90,0       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |



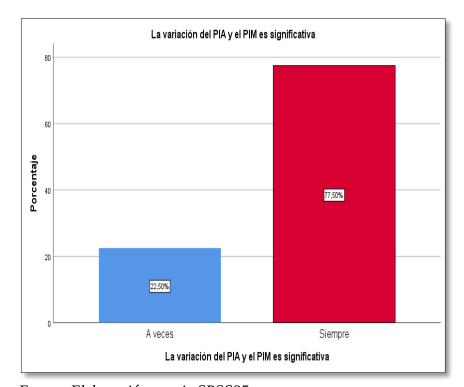
Fuente: Elaboración propia SPSS25

**Figura 11.** Se remite en forma oportuna el informe de evaluación presupuestaria de los semestres

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si se remite en forma oportuna el informe de evaluación presupuestaria de los semestres, el 10% menciona que a veces y el 90% menciona que siempre.

Tabla 11. La variación del PIA y el PIM es significativa

|        | •       | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje<br>válido | Porcentaje acumulado |
|--------|---------|------------|------------|----------------------|----------------------|
| Válido | A veces | 9          | 22,5       | 22,5                 | 22,5                 |
|        | Siempre | 31         | 77,5       | 77,5                 | 100,0                |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0                |                      |



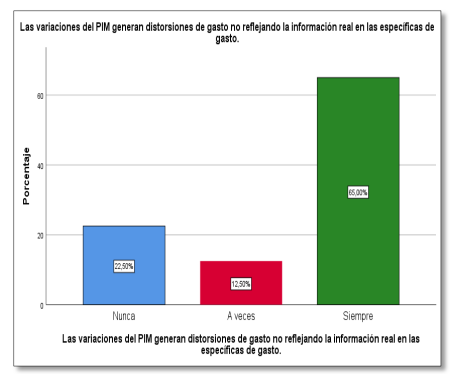
Fuente: Elaboración propia SPSS25

Figura 12. La variación del PIA y el PIM es significativa

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si la variación del PIA y el PIM es significativa a, el 22.5% menciona que a veces y el 77.5% menciona que siempre.

**Tabla 12.** Las variaciones del PIM generan distorsiones de gasto no reflejando la información real en las específicas de gasto

|        | •       |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | Nunca   | 9          | 22,5       | 22,5       | 22,5       |
|        | A veces | 5          | 12,5       | 12,5       | 35,0       |
|        | Siempre | 26         | 65,0       | 65,0       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      | ,          |



Fuente: Elaboración propia SPSS25

**Figura 13.** Las variaciones del PIM generan distorsiones de gasto no reflejando la información real en las específicas de gasto

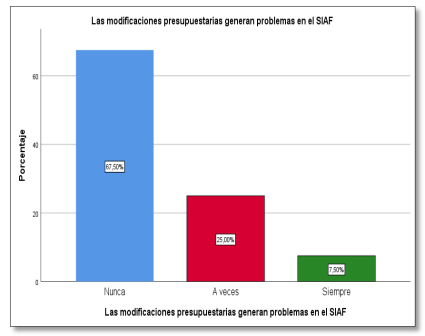
*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si las variaciones del PIM generan distorsiones de gasto no

reflejando la información real en las específicas de gasto, el 22.5% menciona que nunca, el 12.5% menciona que a veces y el 65% menciona que siempre.

**Tabla 13.** Las modificaciones presupuestarias generan problemas en el SIAF

|        | •       |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | Nunca   | 27         | 67,5       | 67,5       | 67,5       |
|        | A veces | 10         | 25,0       | 25,0       | 92,5       |
|        | Siempre | 3          | 7,5        | 7,5        | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |

Fuente: Elaboración propia SPSS25



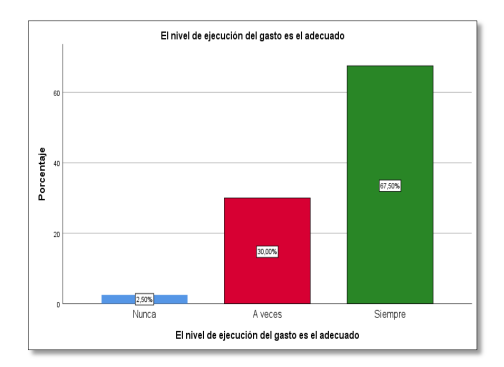
Fuente: Elaboración propia SPSS25

Figura 14. Las modificaciones presupuestarias generan problemas en el SIAF

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si las modificaciones presupuestarias generan problemas en el SIAF, el 67.5% menciona que nunca, el 25% menciona que a veces y el 7.5% menciona que siempre.

Tabla 14. El nivel de ejecución del gasto es el adecuado

|        |         |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | Nunca   | 1          | 2,5        | 2,5        | 2,5        |
|        | A veces | 12         | 30,0       | 30,0       | 32,5       |
|        | Siempre | 27         | 67,5       | 67,5       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |



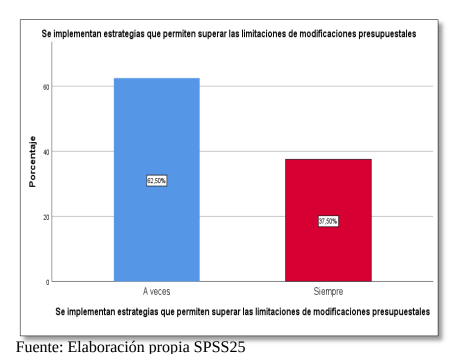
Fuente: Elaboración propia SPSS25

Figura 15. El nivel de ejecución del gasto es el adecuado

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si el nivel de ejecución del gasto es el adecuado, el 2.5% menciona que nunca, el 30% menciona que a veces y el 67.5% menciona que siempre.

**Tabla 15.** Se implementan estrategias que permiten superar las limitaciones de las modificaciones presupuestales

|        |         |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 25         | 62,5       | 62,5       | 62,5       |
|        | Siempre | 15         | 37,5       | 37,5       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |

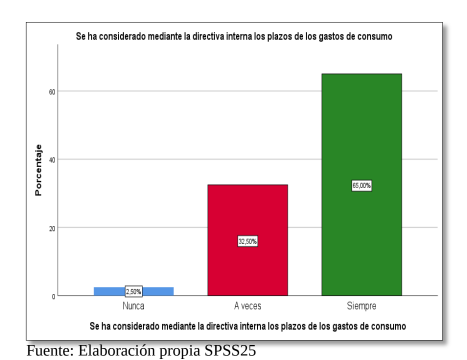


**Figura 16.** Se implementan estrategias que permiten superar las limitaciones de las modificaciones presupuestales

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si se implementan estrategias que permiten superar las limitaciones de modificaciones presupuestales, el 62.5% menciona que a veces y el 37.5% menciona que siempre.

**Tabla 16.** Se ha considerado mediante la directiva interna los plazos de los gastos de consumo

| Fuente: Elaboración propia SPSS25 Frecuencia Porcentaje |         |            |            | 5      | Porcentaje |
|---|---------|------------|------------|--------|------------|
|   |         | Frecuencia | Porcentaje | válido | acumulado  |
| Válido  | Nunca   | 1          | 2,5        | 2,5    | 2,5        |
|   | A veces | 13         | 32,5       | 32,5   | 35,0       |
|   | Siempre | 26         | 65,0       | 65,0   | 100,0      |
|   | Total   | 40         | 100,0      | 100,0  |            |

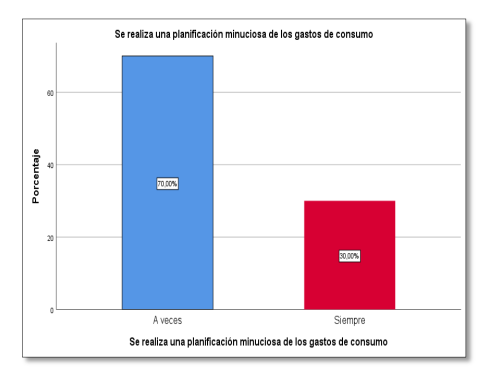


**Figura 17.** Se ha considerado mediante la directiva interna los plazos de los gastos de consumo

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si se ha considerado mediante la directiva interna los plazos de los gastos de consumo, el 2.5% menciona que nunca, el 32.5% menciona que a veces y el 65% menciona que siempre.

**Tabla 17.** Se realiza una planificación minuciosa de los gastos de consumo

|        |         |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 28         | 70,0       | 70,0       | 70,0       |
|        | Siempre | 12         | 30,0       | 30,0       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |



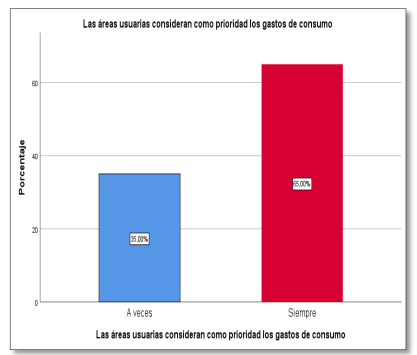
Fuente: Elaboración propia SPSS25

Figura 18. Se realiza una planificación minuciosa de los gastos de consumo

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si se realiza una planificación minuciosa de los gastos de consumo, el 70% menciona que a veces y el 30% menciona que siempre.

**Tabla 18.** Las áreas usuarias consideran como prioridad los gastos de consumo

|        |         |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 14         | 35,0       | 35,0       | 35,0       |
|        | Siempre | 26         | 65,0       | 65,0       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |



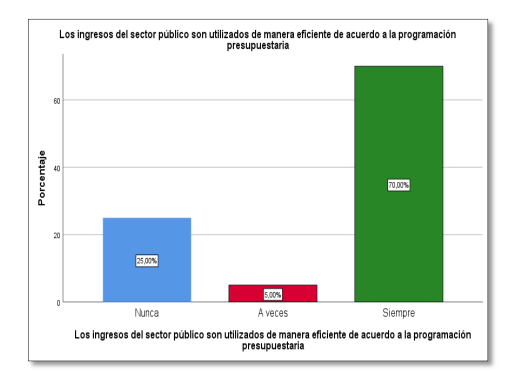
Fuente: Elaboración propia SPSS25

Figura 19. Las áreas usuarias consideran como prioridad los gastos de consumo

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si las áreas usuarias consideran como prioridad los gastos de consumo, el 35% menciona que a veces y el 65% menciona que siempre.

**Tabla 19.** Los ingresos del sector público son utilizados de manera eficiente de acuerdo con la programación presupuestaria

|        |         |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | Nunca   | 10         | 25,0       | 25,0       | 25,0       |
|        | A veces | 2          | 5,0        | 5,0        | 30,0       |
|        | Siempre | 28         | 70,0       | 70,0       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |



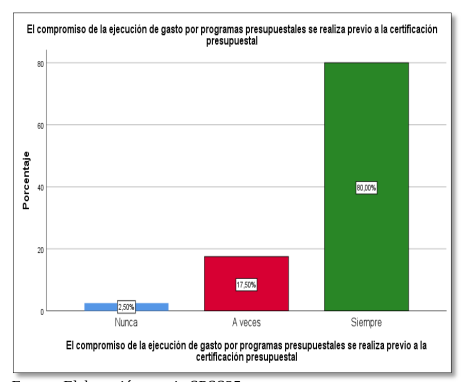
Fuente: Elaboración propia SPSS25

**Figura 20.** Los ingresos del sector público son utilizados de manera eficiente de acuerdo con la programación presupuestaria

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si los ingresos del sector público son utilizados de manera eficiente de acuerdo con la programación presupuestaria, el 25% menciona que nunca, el 5% menciona que a veces y el 70% menciona que siempre.

**Tabla 20.** El compromiso de la ejecución de gasto por programas presupuestales se realiza previo a la certificación presupuestal

|        |         |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | Nunca   | 1          | 2,5        | 2,5        | 2,5        |
|        | A veces | 7          | 17,5       | 17,5       | 20,0       |
|        | Siempre | 32         | 80,0       | 80,0       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |



Fuente: Elaboración propia SPSS25

**Figura 21.** El compromiso de la ejecución de gasto por programas presupuestales se realiza previo a la certificación presupuestal

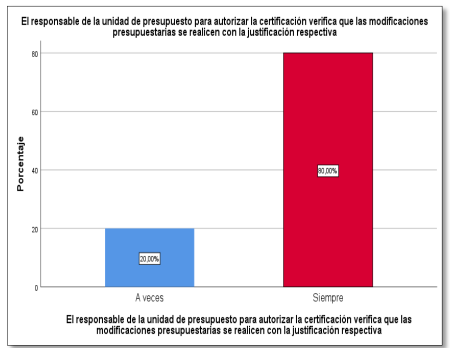
*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si el compromiso de la ejecución de gasto por programas

presupuestales se realiza previo a la certificación presupuestal, el 2.5% menciona que nunca, el 17.5% menciona que a veces y el 80% menciona que siempre.

**Tabla 21.** El responsable de la unidad de presupuesto para autorizar la certificación verifica que las modificaciones presupuestarias se realicen con la justificación respectiva

|        | •       |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 8          | 20,0       | 20,0       | 20,0       |
|        | Siempre | 32         | 80,0       | 80,0       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      | '          |

Fuente: Elaboración propia SPSS25



Fuente: Elaboración propia SPSS25

**Figura 22.** El responsable de la unidad de presupuesto para autorizar la certificación verifica que las modificaciones presupuestarias se realicen con la justificación respectiva

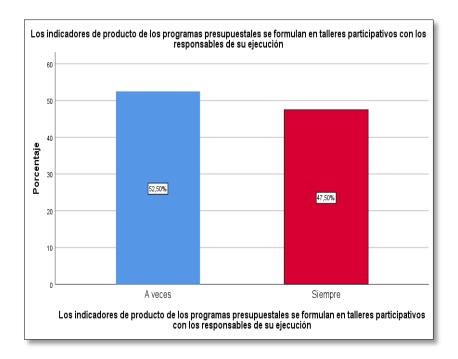
*Interpretación:* De lo datos recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de

Chilca, se tiene respecto a el responsable de la unidad de presupuesto para autorizar la certificación verifica que las modificaciones presupuestarias se realicen con la justificación respectiva, el 20% menciona que a veces y el 80% menciona que siempre.

**Tabla 22.** Los indicadores de producto de los programas presupuestales se formulan en talleres participativos con los responsables de su ejecución

|        |         |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 21         | 52,5       | 52,5       | 52,5       |
|        | Siempre | 19         | 47,5       | 47,5       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |

Fuente: Elaboración propia SPSS25



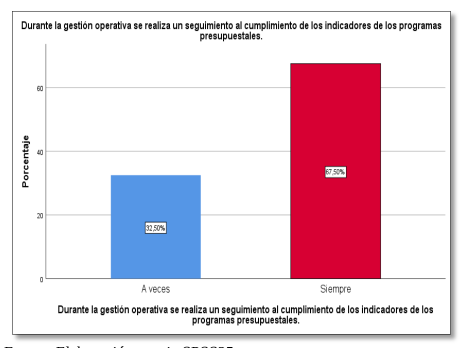
**Figura 23.** Los indicadores de producto de los programas presupuestales se formulan en talleres participativos con los responsables de su ejecución

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si los indicadores de producto de los programas presupuestales se formulan en talleres participativos con los responsables de su ejecución, el 52.5% menciona que a veces y el 47.5% menciona que siempre.

**Tabla 23.** Durante la gestión operativa se realiza un seguimiento al cumplimiento de los indicadores de los programas presupuestales

|        |         |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 13         | 32,5       | 32,5       | 32,5       |
|        | Siempre | 27         | 67,5       | 67,5       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |

Fuente: Elaboración propia SPSS25



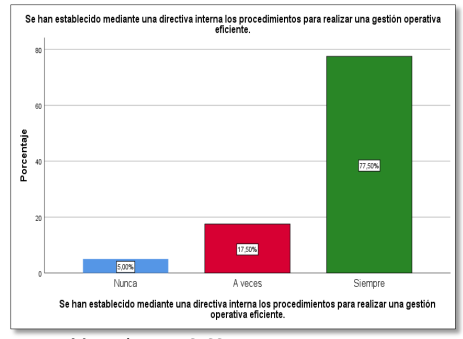
**Figura 24.** Durante la gestión operativa se realiza un seguimiento al cumplimiento de los indicadores de los programas presupuestales

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si durante la gestión operativa se realiza un seguimiento al cumplimiento de los indicadores de los programas presupuestales, el 32.50% menciona que a veces y el 67.5% menciona que siempre.

**Tabla 24.** Se han establecido mediante una directiva interna los procedimientos para realizar una gestión operativa eficiente

|        | •       |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | Nunca   | 2          | 5,0        | 5,0        | 5,0        |
|        | A veces | 7          | 17,5       | 17,5       | 22,5       |
|        | Siempre | 31         | 77,5       | 77,5       | 100,00     |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      | ,          |

Fuente: Elaboración propia SPSS25



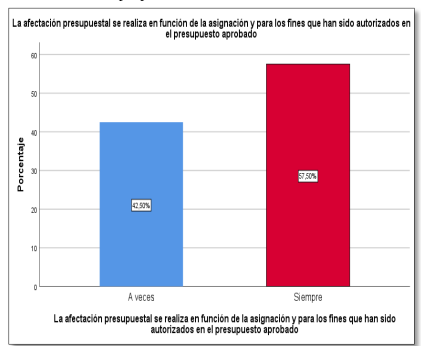
**Figura 25.** Se ha establecido mediante una directiva interna los procedimientos para realizar una gestión operativa eficiente

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si se han establecido mediante una directiva interna los procedimientos para realizar una gestión operativa eficiente, el 5% menciona que nunca, el 17.5% menciona que a veces y el 77.5% menciona que siempre.

**Tabla 25.** La afectación presupuestal se realiza en función de la asignación y para los fines que han sido autorizados en el presupuesto aprobado

|        |         |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 17         | 42,5       | 42,5       | 42,5       |
|        | Siempre | 23         | 57,5       | 57,5       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |

Fuente: Elaboración propia SPSS25



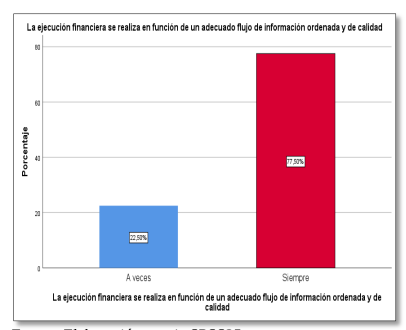
**Figura 26.** La afectación presupuestal se realiza en función de la asignación y para los fines que han sido autorizados en el presupuesto aprobado

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si la afectación presupuestal se realiza en función de la asignación y para los fines que han sido autorizados en el presupuesto aprobado, el 42.5% menciona que a veces y el 57.5% menciona que siempre.

**Tabla 26.** La ejecución financiera se realiza en función de un adecuado flujo de información ordenada y de calidad

|        | Fuente: Elaboración propia SPSS25<br>Frecuencia Porcentaje |    |       |       | Porcentaje acumulado |
|--------|--|----|-------|-------|----------------------|
| Válido | A veces  | 9  | 22,5  | 22,5  | 22,5                 |
|        | Siempre  | 31 | 77,5  | 77,5  | 100,0                |
|        | Total  | 40 | 100,0 | 100,0 |                      |

Fuente: Elaboración propia SPSS25



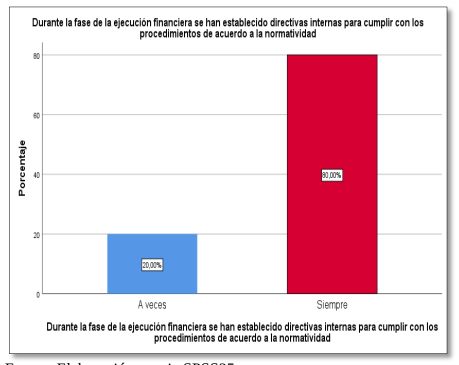
**Figura 27.** La ejecución financiera se realiza en función de un adecuado flujo de información ordenada y de calidad

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si la ejecución financiera se realiza en función de un adecuado flujo de información ordenada y de calidad, el 22.5% menciona que a veces y el 77.5% menciona que siempre.

**Tabla 27.** Durante la fase de ejecución financiera se han establecido directivas internas para cumplir con los procedimientos de acuerdo con la normatividad

|        | •       |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 8          | 20,0       | 20,0       | 20,0       |
|        | Siempre | 32         | 80,0       | 80,0       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |

Fuente: Elaboración propia SPSS25

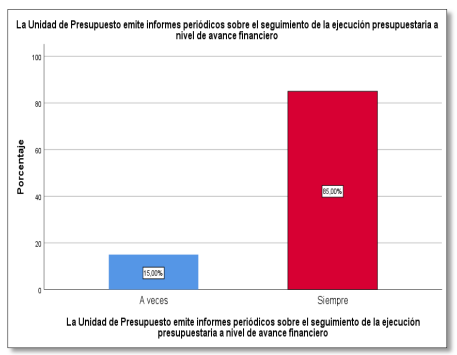


**Figura 28.** Durante la fase de ejecución financiera se han establecido directivas internas para cumplir con los procedimientos de acuerdo con la normatividad

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si durante la fase de la ejecución financiera se han establecido directivas internas para cumplir con los procedimientos de acuerdo con la normatividad, el 20% menciona que a veces y el 80% menciona que siempre.

**Tabla 28.** La unidad de Presupuesto emite informes periódicos sobre el seguimiento de la ejecución presupuestaria a nivel de avance financiero

|        | •       |            |            | Porcentaje | Porcentaje |
|--------|---------|------------|------------|------------|------------|
|        |         | Frecuencia | Porcentaje | válido     | acumulado  |
| Válido | A veces | 6          | 15,0       | 15,0       | 15,0       |
|        | Siempre | 34         | 85,0       | 85,0       | 100,0      |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0      |            |



Fuente: Elaboración propia SPSS25

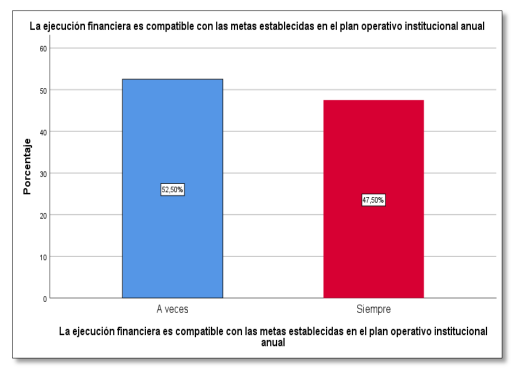
**Figura 29.** La Unidad de Presupuesto emite informes periódicos sobre el seguimiento de la ejecución presupuestaria a nivel de avance financiero

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si la Unidad de Presupuesto emite informes periódicos sobre el seguimiento de la ejecución presupuestaria a nivel de avance financiero, el 15% menciona que a veces y el 85% menciona que siempre.

**Tabla 29.** La ejecución financiera es compatible con las metas establecidas en el plan operativo institucional anual

|        |         | Frecuencia | Porcentaje | Porcentaje<br>válido | Porcentaje acumulado |
|--------|---------|------------|------------|----------------------|----------------------|
| Válido | A veces | 21         | 52,5       | 52,5                 | 52,5                 |
|        | Siempre | 19         | 47,5       | 47,5                 | 100,0                |
|        | Total   | 40         | 100,0      | 100,0                |                      |

Fuente: Elaboración propia SPSS25



Fuente: Elaboración propia SPSS25

**Figura 30.** La ejecución financiera es compatible con las metas establecidas en el plan operativo institucional anual

*Interpretación:* De lo recogido en la aplicación del instrumento de investigación realizada a 40 colaboradores de la municipalidad distrital de Chilca, se tiene respecto a si la ejecución financiera es compatible con las metas establecidas en el plan operativo institucional anual, el 52.5% menciona que a veces y el 47.5% menciona que siempre.

## **5.2.** Contraste de Hipótesis

**Tabla 30.** Escala de correlación

| -               |  |
|-----------------|--|
| -1              | "Correlación negativa grande y perfecta" |
| (- 0,9 a -0,99) | "Correlación negativa muy alta"          |
| (- 0,7 a -0,89) | "Correlación negativa alta"              |
| (- 0,4 a -0,69) | "Correlación negativa moderada"          |
| (- 0,2 a -0,39) | "Correlación negativa baja"              |
| (- 0,01 a -0,19 | "Correlación negativa muy baja"          |
| 0               | "Nula"                                   |
| (0,0  a  0,19)  | "Correlación positiva muy baja"          |
| (0,2  a  0,39)  | "Correlación positiva baja"              |
| (0,4 a 0,69)    | "Correlación positiva moderada"          |
| (0,7 a 0,89)    | "Correlación positiva alta"              |
| (0,9 a 0,99)    | "Correlación positiva muy alta"          |
| 1               | "Correlación positiva grande y perfecta" |

Fuente: Escala de Correlación (Martínez, 2002).

### 5.2.1. Hipótesis General.

Se ha planteado las siguientes hipótesis:

Ha: La eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

**Ho:** La eficiencia presupuestaria no se relaciona significativamente con la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

Ho:  $\rho=0$ 

Nivel de significación 0.05

**Tabla 31.** Tabla cruzada Ejecución de gastos corrientes – eficiencia presupuestaria

|                           | Ejecución de Gastos Corrientes |         |              |           |  |
|---------------------------|--------------------------------|---------|--------------|-----------|--|
|                           |                                | A veces | Siempre Tota | <u>.1</u> |  |
| Eficiencia Presupuestaria | A veces                        | 4       | 8            | 12        |  |
|                           | Siempre                        | 3       | 25           | 28        |  |
| Total                     |                                | 7       | 33           | 40        |  |

Fuente: Elaboración propia SPSS25

Tabla 32. Prueba de hipótesis general Chi Cuadrado

|                          | Valor               | df | Significación<br>asintótica<br>(bilateral) | Significación<br>exacta<br>(bilateral) | Significación<br>exacta<br>(unilateral) |
|--------------------------|---------------------|----|--|--|---|
| Chi-cuadrado de          | 12,977 <sup>a</sup> | 1  | ,0028                                      |  |   |
| Pearson                  |                     |    |  |  |   |
| Corrección de            | 1,616               | 1  | ,0204                                      |  |   |
| continuidad <sup>b</sup> |                     |    |  |  |   |
| Razón de verosimilitud   | 2,754               | 1  | ,097                                       |  |   |
| Prueba exacta de Fisher  |                     |    |  | ,168                                   | ,104                                    |
| Asociación lineal por    | 2,902               | 1  | ,088                                       |  |   |
| lineal                   |                     |    |  |  |   |
| N de casos válidos       | 40                  |    |  |  |   |
|                          |                     |    |  |  |   |

a. 2 casillas (50,0%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es 2,10.

b. Sólo se ha calculado para una tabla 2x2

## Se tiene que:

1) Si p valor (Sig.) < 0.050(5%) existe correlación = se rechaza Ho y se acepta Ha

79

2) Si p valor (Sig.) > 0.050 (5%) no existe correlación = Se rechaza Ha

y se acepta Ho

De los datos observados, se tiene que, para chi cuadrado de 12.977, el p

valor (Sig.) = a 0.0028 < 0.050(5%), por lo tanto, se determina que existe

correlación; de modo que se rechaza la hipótesis nula Ho y se acepta la hipótesis

alternativa Ha.

CONCLUSION: Con la evidencia estadística mostrada de manera

suficiente, se acepta la hipótesis alternativa Ha y se rechaza la hipótesis nula Ho,

en efecto, la eficiencia presupuestaria se relaciona modo que,

significativamente con la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad

Distrital de Chilca, periodo 2019.

5.2.2. Hipótesis específica 1

Se procedió a plantear las siguientes hipótesis:

**Ha1:** La eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con

los gastos de consumo en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019

Hol: La eficiencia presupuestaria no se relaciona significativamente

con los gastos de consumo en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019

Ho:  $\rho=0$ 

Nivel de significación 0.05

**Tabla 33.** Tabla cruzada Ejecución Presupuestaria – Gastos de consumo

|                                   | Gastos de Consumo |         |       |  |  |
|-----------------------------------|-------------------|---------|-------|--|--|
|                                   | A veces           | Siempre | Total |  |  |
| Eficiencia Presupuestaria A veces | 5                 | 7       | 12    |  |  |
| Siempre                           | 13                | 3 15    | 28    |  |  |
| Total                             | 18                | 3 22    | 40    |  |  |

Fuente: Elaboración propia SPSS25

Tabla 34. Prueba estadística hipótesis específica 1

|  | Valor               | df | Significación<br>asintótica<br>(bilateral) | Significación<br>exacta<br>(bilateral) | Significación<br>exacta<br>(unilateral) |
|--|---------------------|----|--|--|---|
| Chi-cuadrado de Pearson                | 17.811 <sup>a</sup> | 1  | ,001                                       |  |   |
| Corrección de continuidad <sup>b</sup> | e,000               | 1  | 1,000                                      |  |   |
| Razón de verosimilitud                 | ,077                | 1  | ,781                                       |  |   |
| Prueba exacta de Fisher                |                     |    |  | 1,000                                  | ,529                                    |
| Asociación lineal por lineal           | r,075               | 1  | ,784                                       |  |   |
| N de casos válidos                     | 40                  |    |  |  |   |

- a. 0 casillas (0,0%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es 5,40.
  - b. Sólo se ha calculado para una tabla 2x2

### Se tiene que:

1) Si p valor (Sig.) < 0.050(5%) existe correlación = se rechaza Ho y se acepta Ha

81

2) Si p valor (Sig.) > 0.050 (5%) no existe correlación = Se rechaza Ha

y se acepta Ho

De los datos observados, se tiene que, para chi cuadrado 17.811, el p

valor (Sig.) = a 0.001 < 0.050(5%), por lo tanto, se determina que existe

correlación; de modo que se rechaza la hipótesis nula Ho y se acepta la hipótesis

alternativa Ha.

**CONCLUSIÓN:** Existe suficiente evidencia estadística para aceptar la

hipótesis alternativa Ha y rechazar la hipótesis nula Ho, de modo que, en efecto,

la eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con los gastos de

consumo en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

5.2.3. Hipótesis específica 2

Se procedió a plantear las siguientes hipótesis:

Ha2:.. La eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con

la gestión operativa en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

Ho2:.La eficiencia presupuestaria no se relaciona significativamente

con la gestión operativa en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

Ho:  $\rho=0$ 

Nivel de significación 0.05

**Tabla 35.** *Tabla cruzada Ejecución Presupuestaria – Gestión Operativa.* 

|                                   | Gestión Operativa |         |       |  |  |
|-----------------------------------|-------------------|---------|-------|--|--|
|                                   | A veces           | Siempre | Total |  |  |
| Eficiencia Presupuestaria A veces | 4                 | 8       | 12    |  |  |
| Siempre                           | 8                 | 20      | 28    |  |  |
| Total                             | 12                | 2 28    | 3 40  |  |  |

Fuente: Elaboración propia SPSS25

**Tabla 36.** Prueba estadística hipótesis específica 2

|                          | Valor               | df | Significación asintótica (bilateral) | Significación<br>exacta<br>(bilateral) | Significación<br>exacta<br>(unilateral) |
|--------------------------|---------------------|----|--------------------------------------|--|---|
| Chi-cuadrado de          | 12,191 <sup>a</sup> | 1  | ,0013                                |  |   |
| Pearson                  |                     |    |                                      |  |   |
| Corrección de            | ,000                | 1  | 1,000                                |  |   |
| continuidad <sup>b</sup> |                     |    |                                      |  |   |
| Razón de verosimilitud   | ,090                | 1  | ,765                                 |  |   |
| Prueba exacta de Fisher  |                     |    |                                      | 1,000                                  | ,521                                    |
| Asociación lineal por    | ,088                | 1  | ,766                                 |  |   |
| lineal                   |                     |    |                                      |  |   |
| N de casos válidos       | 40                  |    |                                      |  |   |

- a. 1 casillas (25,0%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es 3,60.
  - b. Sólo se ha calculado para una tabla 2x2

## Se tiene que:

- 1) Si p valor (Sig.) < 0.050(5%) existe correlación = se rechaza Ho y se acepta Ha
- 2) Si p valor (Sig.) > 0.050 (5%) no existe correlación = Se rechaza Ha y se acepta Ho

De los datos observados, se tiene que, para chi cuadrado de 12.191, el p valor (Sig.) = a 0.0013 < 0.050 (5%), por lo tanto, se determina que existe correlación; de modo que se rechaza la hipótesis nula Ho y se acepta la hipótesis alternativa Ha.

**CONCLUSIÓN:** Se observa suficiente evidencia estadística para aceptar la hipótesis alternativa Ha y rechazar la hipótesis nula Ho, de modo que, en efecto, la eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la gestión operativa en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

## 5.2.4. Hipótesis específica 3

Se procedió a plantear las siguientes hipótesis:

**He3:** La eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la gestión financiera en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

**Ho3:** La eficiencia presupuestaria no se relaciona significativamente con la gestión financiera s en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

**Ho:**  $\rho$ =0

Nivel de significación 0.05

**Tabla 37.** Tabla cruzada Ejecución presupuestaria – Gestión financiera

|                                   | Gestión F | inanciera | _      |    |
|-----------------------------------|-----------|-----------|--------|----|
|                                   | A veces   | Siempre   | Total  |    |
| Eficiencia Presupuestaria A veces | 3         | 9         |        | 12 |
| Siempre                           | 1         | 27        |        | 28 |
| Total                             | 4         | 36        | ·<br>) | 40 |

**Tabla 38.** Prueba estadística hipótesis específica 3

|                          | Valor              | df | Significación asintótica (bilateral) | Significación<br>exacta<br>(bilateral) | Significación<br>exacta<br>(unilateral) |
|--------------------------|--------------------|----|--------------------------------------|--|---|
| Chi-cuadrado de          | 4,286 <sup>a</sup> | 1  | ,038                                 |  |   |
| Pearson                  |                    |    |                                      |  |   |
| Corrección de            | 2,235              | 1  | ,135                                 |  |   |
| continuidad <sup>b</sup> |                    |    |                                      |  |   |
| Razón de verosimilitud   | 3,882              | 1  | ,049                                 |  |   |
| Prueba exacta de Fisher  |                    |    |                                      | ,073                                   | ,073                                    |
| Asociación lineal por    | 4,179              | 1  | ,041                                 |  |   |
| lineal                   |                    |    |                                      |  |   |
| N de casos válidos       | 40                 |    |                                      |  |   |
|                          |                    |    |                                      |  |   |

- a. 2 casillas (50,0%) han esperado un recuento menor que 5. El recuento mínimo esperado es 1,20.
  - b. Sólo se ha calculado para una tabla 2x2

#### Se tiene que:

- 1) Si p valor (Sig.) < 0.050(5%) existe correlación = se rechaza Ho y se acepta Ha
- 2) Si p valor (Sig.) > 0.050 (5%) no existe correlación = Se rechaza Ha y se acepta Ho

De los datos observados, se tiene que, para chi cuadrado de 4,286 el p valor (Sig.) = a 0.038 < 0.050 (5%), por lo tanto, se determina que existe correlación; de modo que se rechaza la hipótesis nula Ho y se acepta la hipótesis alternativa Ha.

**CONCLUSIÓN:** Existe suficiente evidencia estadística para aceptar la hipótesis alternativa Ha y rechazar la hipótesis nula Ho, de modo que, en efecto, la eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la gestión financiera en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.

#### ANÁLISIS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS

Tras la aplicación de los instrumentos de medición, a 40 trabajadores de la Municipalidad Distrital de Chilca se tienen los siguientes resultados:

En relación al objetivo general que fue determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019; de los datos observados, se tiene que, para Chi cuadrado de 12.977, el p valor (Sig.) = a 0.0028 < 0.050(5%), por lo tanto, se puede determinar que existe suficiente evidencia estadística para aceptar la hipótesis alternativa Ha y rechazar la hipótesis nula Ho, de modo que, en efecto, la eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019. Resultados que se contrastan con el estudio de Chaquila (2016) quien evidenció la eficiencia de la ejecución presupuestaria y la gestión administrativa es directa y significativa.

En relación al objetivo específico 1, que implicó determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y los gastos de consumo en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019. De los datos observados, se tiene que, para Chi cuadrado 17.811, el p valor (Sig.) = a 0.001 < 0.050(5%), por lo tanto, se determina que existe suficiente evidencia estadística para aceptar la hipótesis alternativa Ha y rechazar la hipótesis nula Ho, de modo que, en efecto, la eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con los gastos de consumo en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019. Resultados que están en correlato con el estudio de Rojas (2019) quien determinó una relación

directa entre la ejecución presupuestaria de los gastos corrientes y el cumplimiento de metas.

Con respecto al objetivo específico 2, determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la gestión operativa en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019. De los datos observados, se tiene que, para Chi cuadrado de 12.191, el p valor (Sig.) = a 0.0013 < 0.050 (5%), por lo tanto, se determina que existe suficiente evidencia estadística para aceptar la hipótesis alternativa He y rechazar la hipótesis nula Ho, de modo que, en efecto, la eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la gestión operativa en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019. Resultados que se relacionan con la investigación de Bendezú (2019) quien evidenció que existe una influencia significativa que tiene la asignación de viáticos en la ejecución de gastos en un gobierno local.

En relación al objetivo específico 3, determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la gestión financiera en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019. De esto se observa, que, para Chi cuadrado de 4,286, el p valor (Sig.) = a 0.038 < 0.050 (5%), por esta razón debemos manifestar que, existe evidencia suficiente para aceptar la hipótesis alternativa Ha y rechazar la hipótesis nula Ho, de modo que, en efecto, la eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la gestión financiera en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019. Resultados que se contrasta con el estudio de Hernández y Pérez (2018) quien concluyó que la eficiencia de la ejecución presupuestaria tiene un impacto positivo en la calidad de la inversión pública en los gobiernos sub nacionales.

#### **CONCLUSIONES**

- 1. Frente al objetivo de investigación planteado que fue determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019; de los datos conseguidos por estudio de investigación, se tiene que, para Chi cuadrado de 12.977, el p valor (Sig.) = a 0.0028 < 0.050(5%), por lo tanto, se concluye que la eficiencia presupuestaria está relacionada significativamente con la ejecución de gasto corriente en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.
- 2. En relación al objetivo específico que se refirió a determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y los gastos operativos en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019. De los datos obtenidos, tenemos que, para Chi cuadrado de 12.191, el p valor (Sig.) = a 0.0013 < 0.050 (5%), por lo tanto, se concluye que la eficiencia presupuestaria está significativamente relacionada con los gastos operativos en la Municipalidad Distrital de Chilca, período 2019
- 3. En cuanto al objetivo específico determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la gestión operativa en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019. De los datos, se tiene que, para Chi cuadrado de 12.191, el p valor (Sig.) = a 0.038 < 0.050 (5%), por lo tanto, se concluye que la eficiencia presupuestaria, existe relación significativamente con la gestión operativa de la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019.
- 4. En cuanto al objetivo específico determinar de qué manera se relaciona la eficiencia presupuestaria y la gestión financiera en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019. De los datos se observa, que, para Chi cuadrado de 4,286 el p valor (Sig.) = a 0.038 < 0.050 (5%), por esta razón la se

concluye que eficiencia presupuestaria se relaciona significativamente con la gestión financiera en la Municipalidad Distrital de Chilca, periodo 2019

#### RECOMENDACIONES

- 1. Se recomienda implementar sistemas, de control que permitan evaluar los procesos de ejecución presupuestal del gasto corriente, a fin de identificar problemas y proponer alternativas de solución frente a las limitaciones presupuestales que se puedan hallar.
- 2. Se recomienda incidir en generar indicadores de eficiencia presupuestaria, el cual una vez aplicada en los gobiernos locales permitirá disminuir los riesgos en la ejecución presupuestal del gasto corriente.
- 3. Se recomienda optimizar los gastos corrientes, ya que muchas veces gran parte del presupuesto se destina a estos gastos; limitando así los gastos de inversión.
- 4. Se recomienda hacer campaña de concientización a los contribuyentes, para generar mayor recaudación de ingresos propios, para así cubrir los gastos corrientes priorizados.
- 5. Se recomienda fortalecer las capacidades del recurso humano que tiene la responsabilidad del manejo presupuestario municipal con el objetivo de lograr niveles de eficiencia y eficacia en la ejecución presupuestal de los gastos corrientes.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Broncano, L. H. (2013). Evaluación presupuestal y calidad de vida en el Distrito de Mito 2002 2006. Huancayo: Universidad Nacional del Centro Del Perú.
- Burbano, J. (1995). Presupuestos; Enfoque moderno de planeación y control de recursos; Segunda Edición. Bogotá: MacGrawHill.
- Carrasco, S. (2009). Metodología de la Investigación Científica. Lima: Editorial San Marcos.
- Cacoango, M. G. (2015). Análisis financiero y presupuestario del gobierno autónomo descentralizado municipal de Cantón Colta, provincia de Chimborazo, período 2013. Riobamba: Escuela Superior Politécnica de Chimborazo.
- Cárdenas, R. (2002). Presupuestos Teoría y Práctica; Primera Edición. México D.F.: Editorial McGrawhill.
- Carrera, A. (24 de Diciembre de 2016). Gasto corriente: ¿De qué se trata y cómo optimizarlo? Obtenido de Portal de información financiera: Credilikeme: https://credilike.me/blog/gasto-corriente/
- Castañeda, V. (2017). PROCESO PRESUPUESTARIO DEL SECTOR

  PÚBLICO 2018. Obtenido de FASES DEL PROCESO

  PRESUPUESTARIO GUÍA COMPLETA 2018:

  http://www.escueladegobierno.edu.pe/fases-del-proceso-presupuestario/

- Calle (2019) Evaluación de la ejecución del presupuesto y gestión administrativa para la optimización de gastos corrientes en la agencia 2 Cutervo del Banco de la Nación
- Chaquila, M. E. (2016). Gestión Administrativa y el grado de eficiencia de la ejecución presupuestal en el área de recursos humanos de la unidad ejecutora 008 del Ministerio Público de San Martín Moyobamba 2015 2016. Tarapoto: Universidad Cesar Vallejo.
- Díaz, N. (2011). Metodología de la investigación científica y bioestadística.

  Santiago de Chile: Universidad Finis Terrae.
- Guamán, N., & Ruíz, I. (2012). Evaluación de la Ejecución Financiera y Presupuestaria del Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal del Cantón el Sigsig por el período 2011, mediante la aplicación de indicadores de gestión. Cuenca: Universidad Politécnica Salesiana
- Garavito (2018) "Recaudación tributaria y la ejecución presupuestal en la municipalidad distrital de Pocollay, período 2013-2017, Universidad Privada de Tacna".
- Guerra (2016) Evolución del presupuesto y eficacia en la inversión pública en el gobierno regional de Junín, periodo 2005-2015. Universidad Nacional Del Centro Del Perú.

- Hernández, S. (2003). Metodología de la Investigación científica. México : McGrawHill.
- Hernández y Pérez (2018) La eficiencia de la ejecución presupuestal en la inversión pública de la Municipalidad distrital de Picota periodo 2013-2016.
- Iñamagua (2018) "Evaluación de la gestión del presupuesto y su incidencia en la información financiera de la fundación municipal turismo para cuenca durante el periodo 2013-2015.", Universidad De Cuenca.
- Malucin (2016) "Evaluación a la ejecución presupuestaria en el gobierno autónomo descentralizado Municipal Del Cantón Santa Clara, provincia de Pastaza, período 2014", Escuela Superior Politécnica De Chimborazo.
- Mosquera (2016) Plan de mejora en la ejecución presupuestaria del G.A.D.

  Municipal De Santa Lucía, periodo 2015. Universidad De Guayaquil.
- Mafius, A. (Agosto de 2011). Caracteres del presupuesto publico. Obtenido de Blog de Mafius: https://www.mafius.com/2011/caracteristicas-del-presupuesto-publico
- MEF-Ministerio de Economía y Finanzas. (Marzo de 2014). El Presupuesto público en el Perú. Obtenido de Portal de información del Ministerio de economía y finanzas: http://www.mef.gob.pe/contenidos/presu\_publ/documentac/Presentacio n\_Programacion\_Multianual\_2015\_2017.pdf

- Ministerio de Economía y Finanzas MEF . (22 de Octubre de 2017). Glosario de términos . Obtenido de Gasto corriente: https://www.mef.gob.pe/es/glosario-sp-5902/Gasto
- Nuga, M. B. (2015). Estudio y evaluación del presupuesto de la Dirección
   Distrital 14d04 Gualaquiza San Juan Bosco salud período 2013.
   Cuenca: Universidad Estatal De Cuenca.
- Paredes, F. (2006). El Presupuesto Público. Caracas: Codepre.
- Paz (2015) Propuesta de un modelo de control presupuestal en el gasto corriente; caso unidad ejecutora 003: Ejército Peruano
- Pezo (2016) Guía de procedimientos de administración presupuestaria para el gobierno autónomo descentralizado municipal de santa elena período 2015 -2016. Universidad Estatal Península De Santa Elena.
- Ponce Mariano, L. (2014). Metodología de la Investigación. Lima: Raguel.
- Revoredo García, I. (2001). Investigación y Ciencia. Bogotá: LEX.
- Quijada, V. (2012). El presupuesto público en el Perú. Lima: Universidad Nacional de San Marcos.
- Rionda, J., & Otros. (2006). El Presupuesto Públkco . Globalización y Fundamento Económico de las Contribuciones, 1-23.
- Romero, C. M. (2018). Proceso presupuestario y la calidad del gasto del hospital huaral y servicios básicos salud 2016. Lima: Universidad Cesar Vallejo.

- Ruelas (2017) "Evaluación de la ejecución presupuestal y su incidencia en el cumplimiento de objetivos y metas institucionales de la municipalidad distrital de Mañazo periodos 2013 y 2014", Universidad Nacional Del Altiplano
- Rojas (2019) Ejecución presupuestaria de los gastos corrientes y cumplimiento de metas en la Municipalidad Distrital De Shatoja, periodo 2018.

  Universidad César Vallejo.
- Salcedo, G. (12 de Enero de 2018). Gastos: ¿En qué se gasta? Obtenido de Portal de presupuesto ciudadano Ministerio de economia de Argentina : http://transparencia.cba.gov.ar/websiteciudadano/presupuesto-gastosen- Salcedo Rojas, M. (2001). Metodología de la Investigación. Lima: UNMSM.
- Sota Luciano, M. (1991). Ciencia e Investigación. Bogotá: Nueva Época.que.html
- Uturunco, E. (2017). Evaluación de la ejecución presupuestal de la Municipalidad Distrital de Huancané, periodos 2015-2016. Puno: Universidad Nacional del Altiplano Puno.
- Von Hesse (2018) https://gestion.pe/blog/evidencia-para-la-gestion/2019/06/los-top-5-en-baja-ejecucion-presupuestaria.html/
- Welsch, G. (1972). Presupuesto: Planificación y Control de Utilidades. México D.C.: Editorial UTHEA.

## **ANEXOS**

Anexo N° 01: Matriz de Consistencia

| PROBLEMAS                              | OBJETIVOS  | HIPÓTESIS   | VARIABLES      | DIMENSIONES                 | MÉTODO                       |
|--|--|---|----------------|-----------------------------|------------------------------|
| GENERAL:                               | GENERAL:   | GENERAL:  |                |                             | MÉTODOS DE<br>INVESTIGACIÓN: |
| ¿De qué manera                         | Determinar de qué  | La eficiencia   |                |                             | -Método Cuantitativo         |
| se relaciona la eficiencia             | manera se relaciona la   | presupuestaria se relaciona                               |                |                             |                              |
| presupuestaria y la ejecución de gasto | eficiencia presupuestaria y la ejecución de gasto corriente en | significativamente con la ejecución de gasto corriente en | Eficiencia     | Meta     presupuestarias    | TIPO DE INVESTIGACIÓN:       |
| corriente en la                        | la Municipalidad Distrital de                                  | la Municipalidad Distrital de                             | presupuestaria | Ejecución                   | Investigación aplicada       |
| Municipalidad Distrital                | Chilca, periodo 2019.  | Chilca, periodo 2019.                                     |                | presupuestaria de<br>gastos |                              |
| de Chilca, periodo 2019?               |  |   |                |                             | NIVEL DE                     |
|  |  |   |                |                             | INVESTIGACIÓN:               |
|  |  |   |                |                             | Nivel relacional             |
| ESPECÍFICOS                            | ESPECÍFICOS  | ESPECÍFICAS   |                |                             |                              |
|  |  |   |                |                             | DISEÑO DE LA                 |
| -¿De qué manera                        | -Determinar de qué   | -La eficiencia  |                |                             | INVESTIGACIÓN:               |

| se relaciona la eficiencia | manera se relaciona la          | presupuestaria se relaciona |                         | El diseño de                     |
|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| presupuestaria y los       | eficiencia presupuestaria y los | significativamente con los  |                         | investigación es de tipo no      |
| gastos de consumo en la    | gastos de consumo en la         | gastos de consumo en la     |                         | experimental, transversal        |
| Municipalidad Distrital    | Municipalidad Distrital de      | Municipalidad Distrital de  |                         |                                  |
| de Chilca, periodo 2019?   | Chilca, periodo 2019.           | Chilca, periodo 2019.       |                         |                                  |
|                            |                                 |                             |                         | Población                        |
| -¿De qué manera            | -Determinar de qué              | -La eficiencia              | Ejecución de Gastos de  | La población de la               |
| se relaciona la eficiencia | manera se relaciona la          | presupuestaria se relaciona | gasto corriente consumo | investigación lo conformarán los |
| presupuestaria y la        | eficiencia presupuestaria y la  | significativamente con la   | Gestión operativa       | trabajadores de la unidad de     |
| gestión operativa en la    | gestión operativa en la         | gestión operativa en la     |                         | análisis en mención, que suman   |
| Municipalidad Distrital    | Municipalidad Distrital de      | Municipalidad Distrital de  | Gestión     financiera  | en total 40 personas.            |
| de Chilca, periodo 2019?   | Chilca, periodo 2019.           | Chilca, periodo 2019.       | manorera                |                                  |
|                            |                                 |                             |                         |                                  |
| -¿De qué manera            | -Determinar de qué              | -La eficiencia              |                         | Muestra                          |
| se relaciona la eficiencia | manera se relaciona la          | presupuestaria se relaciona |                         | Se aplicará una muestra          |
| presupuestaria y la        | eficiencia presupuestaria y la  | significativamente con la   |                         | censal ya que la población es    |
| gestión financiera en la   | gestión financiera en la        | gestión financiera en la    |                         | pequeña. Por lo mismo se         |

| Municipalidad Distrital  | Municipalidad Distrital de | Municipalidad Distrital de | trabajará con los 40   |
|--------------------------|----------------------------|----------------------------|--|
| de Chilca, periodo 2019? | Chilca, periodo 2019.      | Chilca, periodo 2019.      | trabajadores.  |
|                          | , <b>1</b>                 |                            | , and the second |
|                          |                            |                            |  |
|                          |                            |                            | TÉCNICAS DE  |
|                          |                            |                            |  |
|                          |                            |                            | RECOPILACIÓN DE  |
|                          |                            |                            | DATOS:   |
|                          |                            |                            | -Encuesta  |
|                          |                            |                            |  |
|                          |                            |                            | INSTRUMENTO DE   |
|                          |                            |                            | INVESTIGACIÓN  |
|                          |                            |                            | Cuestionario.  |
|                          |                            |                            |  |
|                          |                            |                            | TÉCNICAS DE  |
|                          |                            |                            | PROCESAMIENTO Y  |
|                          |                            |                            | ANÁLISIS DE DATOS:   |
|                          |                            |                            | Para el procesamiento y  |

|  |  | análisis de      | los        | datos     |
|--|--|------------------|------------|-----------|
|  |  | recolectados     | utilizarem | os la     |
|  |  | estadística desc | riptiva, m | ediante   |
|  |  | el programa S    | SPSS (Sta  | atistical |
|  |  | Package for S    | Social Sc  | iences)   |
|  |  | Versión 22;      | y pa       | ra la     |
|  |  | presentación     | de date    | os se     |
|  |  | utilizará gráf   | cos y      | barras    |
|  |  | estadísticas.    |            |           |

Anexo  $N^{\circ}$  02: Matriz de Operacionalización de variables

| Variables                         | Definición  | Definición  | Dimensiones  | Indicadores                        | Tipo de   | Instrumento de                     |
|-----------------------------------|---|---|--|------------------------------------|-----------|------------------------------------|
|                                   | conceptual  | operacional   |  |                                    | variables | Medición                           |
|                                   | Instrumento de gestión del estado para el logro de  | Es un indicador que                                   | • Meta   | Finalidad                          |           |                                    |
| Eficiencia                        | resultados a favor<br>de la población, a<br>través de la                                    | permite evaluar<br>cómo viene<br>desarrollándose los  | presupuestaria<br>s  | Unidad de<br>medidas               | nominal   |                                    |
| presupuestaria                    | prestación de<br>servicios y logro de<br>metas de coberturas                                | recursos públicos,<br>la meta<br>presupuestaria y los |  | Cantidad                           |           |                                    |
|                                   | con eficacia y eficiencia por parte de las Entidades.                                       | gastos  | Ejecución     presupuestaria                                     | Variación del<br>PIA -PIM          |           | Cuestionario                       |
|                                   | (D.L. 1440 del<br>SNPP. Art. 13.1)  |   | de gastos  | Nivel de<br>ejecución del<br>gasto |           | Ficha<br>técnica de<br>observación |
| Ejecución de gastos<br>corrientes | Comprende las erogaciones destinadas a las operaciones de producción de bienes y prestación | Corresponde<br>a la ejecución de                      | <ul> <li>Gastos de consumo</li> <li>Gestión operativa</li> </ul> | Planificación Programación         | nominal   |                                    |

| de  | e servicios, tales  | gastos de consumo,  |            |             |  |
|-----|---------------------|---------------------|------------|-------------|--|
|     | omo gastos de       | gestión operativa y |            | Seguimiento |  |
|     | onsumo y gestión    | gestion operativa y |            |             |  |
|     | perativa, servicios | gastos financieros  |            |             |  |
| bá  | ásicos,             | <i>G</i>            |            |             |  |
| _   | restaciones de la   | que realiza una     | O .::      |             |  |
| seg | eguridad social,    |                     | • Gestión  |             |  |
| ga  | astos financieros y | entidad             | financiera | Ejecución   |  |
|     | tros. Están         |                     |            | financiera  |  |
| de  | estinados a la      |                     |            |             |  |
| ge  | estión operativa de |                     |            |             |  |
| la  | a entidad pública   |                     |            | Seguimiento |  |
| du  | urante la vigencia  |                     |            |             |  |
| de  | el año fiscal y se  |                     |            |             |  |
| co  | onsumen en dicho    |                     |            |             |  |
| pe  | eríodo. (MEF,       |                     |            |             |  |
| 20  | 019)                |                     |            |             |  |
|     |                     |                     |            |             |  |
|     |                     |                     |            |             |  |
|     |                     |                     |            |             |  |
|     |                     |                     |            |             |  |

## Anexo $N^{\circ}$ 03: Matriz de operacionalización del instrumento

| Variable                  | Dimensiones               | Indicadores      | Ítems  | Respuesta |
|---------------------------|---------------------------|------------------|--|-----------|
|                           |                           | Finalidad        | - Se fija con exactitud el fin de la meta presupuestaria.  - Se informa recurrentemente al personal sobre la meta                                    |           |
| V1:                       |                           | Unidad de medida | presupuestaria.  - Se estima los plazos pertinentes para alcanzar las metas presupuestarias  |           |
| Eficiencia presupuestaria | D1: Metas presupuestarias | Cantidad         | <ul> <li>Se cumple con el avance físico de las metas presupuestarias</li> <li>Se presenta en forma oportuna el avance físico de las metas</li> </ul> |           |
|                           |                           |                  | presupuestarias  - Se remite por adelantados los análisis cualitativo individual de los ingresos y gastos  | Siempre   |
|                           |                           |                  |  | A veces   |
|                           |                           |                  | - Se refiere con detalle los logros alcanzados, los problemas  |           |
|                           |                           |                  | presentados y las propuestas de medidas correctivas realizadas en el periodo.  | Nunca     |
|                           |                           |                  | - Se remite en forma oportuna el informe de evaluación   |           |
|                           |                           |                  | presupuestaria de los semestres  |           |
|                           |                           |                  |  |           |

| D2: Ejecución presupuestaria de<br>gastos | Variación del PIA – PIM         | <ul> <li>- La variación del PIA y el PIM es significativa</li> <li>- Las variaciones del PIM generan distorsiones de gasto no reflejando la información real en las específicas de gasto.</li> <li>- Las modificaciones presupuestarias generan problemas en el SIAF</li> </ul> |  |
|---|---------------------------------|---|--|
|   | Nivel de ejecución del<br>gasto | <ul> <li>El nivel de ejecución del gasto es el adecuado.</li> <li>Se implementan estrategias que permiten superar las limitaciones de modificaciones presupuestales.</li> </ul>   |  |

| v2:<br>Ejecución de | D <sub>1</sub> : Gastos de consumo | Planificación | <ul> <li>Se ha considerado mediante la directiva interna los plazos de los gastos de consumo</li> <li>Se realiza una planificación minuciosa de los gastos de consumo</li> <li>Las áreas usuarias consideran como prioridad los gastos de consumo</li> </ul>  |                 | 105 |
|---------------------|------------------------------------|---------------|---|-----------------|-----|
| gastos              |                                    | Programación  | <ul> <li>Los ingresos del sector público son utilizados de manera eficiente de acuerdo a la programación presupuestaria</li> <li>El compromiso de la ejecución de gasto por programas presupuestales se realiza previo a la certificación presupuestal</li> </ul>   | Siempre A veces |     |
|                     | D2: Gestión operativa              |               | <ul> <li>El responsable de la unidad de presupuesto para autorizar la certificación verifica que las modificaciones presupuestarias se realicen con la justificación respectiva</li> <li>Los indicadores de producto de los programas presupuestales se formulan en talleres participativos con los responsables de su ejecución</li> </ul>   | Nunca           |     |
|                     |                                    | Seguimiento   | <ul> <li>Durante la gestión operativa se realiza un seguimiento al cumplimiento de los indicadores de los programas presupuestales.</li> <li>Se han establecido mediante una directiva interna los procedimientos para realizar una gestión operativa eficiente.</li> <li>La afectación presupuestal se realiza en función de la asignación y para los fines que han sido autorizados en el presupuesto aprobado</li> </ul> |                 |     |

|                      | - La ejecución financiera se realiza en función de un adecuado flujo de información      |   |
|----------------------|--|---|
| Ejecución financiera | ordenada y de calidad  |   |
|                      | - Durante la fase de la ejecución financiera se han establecido directivas internas para |   |
|                      | cumplir con los procedimientos de acuerdo a la normatividad                              |   |
| Seguimiento          |  |   |
| estión financiera    | - La Unidad de Presupuesto emite informes periódicos sobre el seguimiento de la          |   |
|                      | ejecución presupuestaria a nivel de avance financiero                                    |   |
|                      | - La ejecución financiera es compatible con las metas establecidas en el plan operativo  |   |
|                      | institucional anual  |   |
|                      |  |   |
|                      | Seguimiento  | Ejecución financiera ordenada y de calidad  - Durante la fase de la ejecución financiera se han establecido directivas internas para cumplir con los procedimientos de acuerdo a la normatividad  Seguimiento  - La Unidad de Presupuesto emite informes periódicos sobre el seguimiento de la ejecución presupuestaria a nivel de avance financiero  - La ejecución financiera es compatible con las metas establecidas en el plan operativo |

#### Anexo N° 04: El instrumento de investigación

## ANEXO 04: EL INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN UNIVERSIDAD PERUANA LOS ANDES

## Facultad de Ciencias Administrativas y Contables

#### Escuela Profesional de Contabilidad y Finanzas

# "EFICIENCIA PRESUPUESTARIA Y EJECUCIÓN DE GASTOS CORRIENTES EN LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHILCA, PERIODO 2019"

Lea detenidamente y marque con un aspa (X) la respuesta que corresponda. Es anónimo. Muchas gracias por su colaboración.

Sus respuestas son confidenciales. Gracias por su tiempo.

#### MARCA CON UN "X" DONDE CORRESPONDE

| N°  | ÍTEMS  | N    | A     | SI    |
|-----|--|------|-------|-------|
|     |  | UNCA | VECES | EMPRE |
| VA  | RIABLE 1: EFICIENCIA PRESUPUESTAR  | RIA  |       |       |
| DIN | IENSIÓN: Metas presupuestarias   |      |       |       |
| 1   | Se fija con exactitud el fin de la meta presupuestaria.                  |      |       |       |
| 2   | Se informa recurrentemente al personal sobre la meta presupuestaria.     |      |       |       |
| 3   | Se estima los plazos pertinentes para alcanzar las metas presupuestarias |      |       |       |
| 4   | Se cumple con el avance físico de las metas                              |      |       |       |

|     | presupuestarias                               |         |  |
|-----|---|---------|--|
| 5   | Se presenta en forma oportuna el avance       |         |  |
|     | físico de las metas presupuestarias           |         |  |
| 6   | Se remite por adelantados los análisis        |         |  |
|     | cualitativo individual de los ingresos y      |         |  |
|     | gastos  |         |  |
| 7   | Se refiere con detalle los logros alcanzados, |         |  |
|     | los problemas presentados y las propuestas    |         |  |
|     | de medidas correctivas realizadas en el       |         |  |
|     | periodo.                                      |         |  |
| 8   | Se remite en forma oportuna el informe de     |         |  |
|     | evaluación presupuestaria de los semestres    |         |  |
|     |   |         |  |
|     |   |         |  |
| DIN | MENSIÓN: Ejecución presupuestaria de gastos   | S       |  |
| 9   | La variación del PIA y el PIM es              |         |  |
|     | significativa                                 |         |  |
| 10  | Las variaciones del PIM generan               |         |  |
|     | distorsiones de gasto no reflejando la        |         |  |
|     | información real en las específicas de gasto. |         |  |
| 11  | Las modificaciones presupuestarias generan    |         |  |
|     | problemas en el SIAF                          |         |  |
| 12  | El nivel de ejecución del gasto es el         |         |  |
|     | adecuado                                      |         |  |
| 13  | Se implementan estrategias que permiten       |         |  |
|     | superar las limitaciones de modificaciones    |         |  |
|     | presupuestales                                |         |  |
| VAl | RIABLE 2: EJECUCIÓN DE GASTOS CORR            | RIENTES |  |
| DIM | MENSIÓN: Gastos de consumo                    |         |  |
| 14  | Se ha considerado mediante la directiva       |         |  |
|     | interna los plazos de los gastos de consumo   |         |  |
| 15  | Se realiza una planificación minuciosa de     |         |  |
|     |   |         |  |

|            | los gastos de consumo  |
|------------|--|
| 16         | Las áreas usuarias consideran como   |
|            | prioridad los gastos de consumo  |
| DIM        | IENSIÓN: Gestión operativa   |
| 17         | Los ingresos del sector público son  |
|            | utilizados de manera eficiente de acuerdo a  |
|            | la programación presupuestaria   |
| 18         | El compromiso de la ejecución de gasto por   |
|            | programas presupuestales se realiza previo a                                       |
|            | la certificación presupuestal  |
| 19         | El responsable de la unidad de presupuesto   |
|            | para autorizar la certificación verifica que                                       |
|            | las modificaciones presupuestarias se  |
|            | realicen con la justificación respectiva   |
| 20         | Los indicadores de producto de los   |
|            | programas presupuestales se formulan en  |
|            | talleres participativos con los responsables                                       |
|            | de su ejecución  |
| 21         | Durante la gestión operativa se realiza un   |
|            | seguimiento al cumplimiento de los   |
|            | indicadores de los programas   |
|            | presupuestales.  |
| 22         | Se han establecido mediante una directiva  |
|            | interna los procedimientos para realizar una                                       |
| 22         | gestión operativa eficiente.   |
| 23         | La afectación presupuestal se realiza en   |
|            | función de la asignación y para los fines que                                      |
|            | han sido autorizados en el presupuesto   |
| DIA        | aprobado  IENSIÓN: Gestión financiera  |
| 24         |  |
| <i>2</i> 4 | La ejecución financiera se realiza en función  de un adecuado flujo de información |
|            | de un adecuado flujo de información  |

|    | ordenada y de calidad   |  |  |
|----|---|--|--|
| 25 | Durante la fase de la ejecución financiera se<br>han establecido directivas internas para<br>cumplir con los procedimientos de acuerdo a<br>la normatividad |  |  |
| 26 | La Unidad de Presupuesto emite informes periódicos sobre el seguimiento de la ejecución presupuestaria a nivel de avance financiero                         |  |  |
| 27 | La ejecución financiera es compatible con<br>las metas establecidas en el plan operativo<br>institucional anual   |  |  |

## ¡GRACIAS POR SU PARTICIPACIÓN!

|                 | ¡Muchas gracias! |
|-----------------|------------------|
|                 | Observaciones:   |
|                 |                  |
| • • • • • • • • |                  |
| • • • • • • •   |                  |

Anexo  $N^{\circ}$  05: La data de procesamiento de datos

|    | 1:Nunca 2. A veces 3: Siempre  |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|----|--|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| N° | EFICIENCIA PRESUPUESTARIA Y EJECUCION DE <mark>GASTO</mark> S CORRIENTES EN LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHILCA |    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|    | P1   | P2 | Р3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 | P10 | P11 | P12 | P13 | P14 | P15 | P16 | P17 | P18 | P19 | p20 | P21 | P23 | P24 | P25 | P26 | P27 |
| 1  | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 1   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 2  | 2  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 2  | 2   | 2   | 2   | 3   | 2   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 2   | 3   | 2   |
| 3  | 3  | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 4  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 3  | 2  | 2   | 2   | 2   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 5  | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 3  | 2  | 3  | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 6  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 3  | 2  | 3  | 3  | 1   | 1   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 7  | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  | 3  | 3  | 2  | 1   | 1   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 8  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   | 2   |
| 9  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 2  | 3  | 3   | 3   | 2   | 2   | 2   | 2   | 3   | 3   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   | 2   |
| 10 | 3  | 3  | 3  | 3  | 3  | 3  | 3  | 3  | 3  | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 11 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3  | 3  | 1   | 1   | 3   | 3   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 12 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 3   | 1   | 1   | 3   | 1   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 13 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  | 2  | 3  | 3  | 3   | 1   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 14 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  | 2  | 3  | 2  | 3   | 1   | 2   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 15 | 2  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 16 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3  | 3  | 3   | 1   | 2   | 3   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 2   | 3   | 2   | 2   | 2   | 3   |
| 17 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3  | 3  | 3   | 1   | 2   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 18 | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 3   | 1   | 2   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 19 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 3   | 1   | 2   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 20 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 3   | 1   | 2   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 21 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 2   | 1   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 22 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 2   | 1   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   |
| 23 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 2   | 2   | 1   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 24 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 1   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 25 | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 1   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 26 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 1   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 27 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 1   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   |
| 28 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 1   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   |
| 29 | 2  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 30 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 1   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   |
| 31 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   |
| 32 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3   | 1   | 3   | 2   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   |
| 33 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 2  | 2   | 1   | 3   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 34 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 2   | 3   | 2   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   |
| 35 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 2   |
| 36 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 2  | 1   | 2   | 3   | 3   | 2   | 2   | 3   | 3   | 2   | 2   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 2   |
| 37 | 3  | 3  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 1   | 1   | 3   | 2   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   | 2   |
| 38 | 2  | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  | 2  | 3  | 3  | 1   | 1   | 3   | 2   | 2   | 2   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 2   | 2   | 2   | 3   | 3   | 3   |
| 39 | 3  | 2  | 3  | 3  | 2  | 3  | 2  | 3  | 3  | 1   | 1   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 1   | 3   | 3   | 2   | 3   | 2   | 2   | 3   | 2   | 2   |
| 40 | 3  | 2  | 3  | 2  | 2  | 2  | 2  | 3  | 3  | 1   | 1   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 3   | 2   | 3   | 3   | 3   | 2   |

#### Anexo N° 06: Consentimiento de la entidad



**SOLICITO:** Permiso para realizar trabajo de investigación.

SEÑOR;

CARLOS DE LA CRUZ SULLCA Alcalde de la Municipalidad Distrital de Chilca – Huancayo – Junin

ATENCION: Gerente de Planeamiento y Presupuesto

Yo, ANGUIS ORE ROMULO MIGUEL, identificado con D.N.I N° 44697114 con domicilio en Calle mantaro SN Huayucachi, KAREM SUSAN OLIVERA YACOLCA identificado con D.N.I N° 46162079 con domicilio en Calle Arroyo mz e Lt 10 el Tambo. Ante Ud. Respetuosamente nos presentamos y exponemos;

Que; siendo egresados con el grado de Bachiller de la Universidad Peruana los Andes - Filial Huancayo, solicitamos a Ud. Permiso para realizar trabajo de investigación, de la tesis titulada "EFICIENCIA PRESUPUESTARIA Y EJECUCIÓN DE GASTOS CORRIENTES EN LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHILCA, PERIODO 2019" esperamos ser considerados de dicha solicitud ya que dicha información será indispensable para poder continuar con el avance de mi Tesis y así poder optar el título profesional de Contador.

POR LO EXPUESTO:

Ruego a Ud. acceder a mi solicitud.

Atentamente;

Chilca, 01 de Marzo del 2021

ANGUIS ORE ROMULO MIGUEL D.N.I N° 44697114

KAREM SUSAN OLIVERA YACOLCA

D.N.I N° 46162079

## Anexo $N^{\circ}$ 07: Consentimiento informado

## **Consentimiento informado**

| Yo,   |                     |           |                               |                                      |                 |
|---|---------------------|-----------|-------------------------------|--------------------------------------|-----------------|
| Con DNI   | , A través del pre  | esente de | ocumento exp                  | reso mi voluntad                     | l de participar |
| en la investigación titul   | TENCIA PRES         | SUPUE     | ESTARIA Y                     | EJECUCIÓ                             | N DE            |
| GASTOS CORR   | HENTES EN L         | A MU      | NICIPALI                      | DAD DISTRI                           | TAL DE          |
|   | CHILCA,             | PERI      | ODO 2019'                     | •                                    |                 |
| Habiendo sido i<br>teniendo la confianza p<br>solo y exclusivamente<br>investigación utilizará<br>confidencialidad. | para fines de la ir | a inform  | nación que se<br>ción en menc | vierte en el inst<br>ión, además con | rumento será    |

PARTICIPANTE