

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS



EJECUCIÓN PRESUPUESTAL Y CALIDAD DE GASTO DE LA
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE DANIEL ALOMIA ROBLES, AÑO
2019.

TESIS
PARA OPTAR AL TÍTULO PROFESIONAL DE
ECONOMISTA

Presentado por:

GENGLIS YIMER AGUIRRE SILVA

Tingo María – Perú

2020



ACTA DE SUSTENTACIÓN DE TESIS N°05-2021-FCEA-EPE-UNAS

En la plataforma virtual Teams de la Escuela Profesional de Economía de la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas de la Universidad Nacional Agraria de la Selva a los 25 días del mes de febrero de 2021, siendo las 11:00 a.m. se instaló el jurado calificador designado mediante Resolución N° 035-2020-D-FCEA de fecha 05 de febrero de 2020, a fin de proceder con la sustentación de la tesis titulada:

**EJECUCIÓN PRESUPUESTAL Y CALIDAD DE GASTO DE LA
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE DANIEL ALOMÍA ROBLES, AÑO 2019**

A cargo del bachiller en Ciencias Económicas: **Genglis Yimer AGUIRRE SILVA**

Luego de la exposición y absueltas las preguntas de rigor, de acuerdo a lo establecido en el Reglamento de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas, el jurado evaluador emitió el siguiente fallo:

APROBADO POR : UNANIMIDAD

CALIFICATIVO : BUENO

Siendo las 12:55 P.M., el presidente del jurado dió por levantado el acto, dejando constancia de lo actuado con las firmas de los miembros del jurado y asesor.

Tingo María, 25 de febrero de 2021


Ender LÓPEZ TEJADA
Presidente del Jurado




Alex RENGIFO ROJAS
Miembro del jurado


José N. SUAREZ GONZALES
Miembro del jurado


Kenet AGUILAR GUIZADO
Asesor

DEDICATORIA

Ante todo, a nuestro señor Dios,
Quien me dio la sabiduría para poder
conseguir uno de mis mayores anhelos
en la vida que fue de concluir la carrera
profesional

A todos los docentes de la escuela
profesional de Economía, por compartir
sus enseñanzas, experiencias durante mi
etapa universitaria y darles las infinitas
gracias por brindarme una sólida
formación como profesional.

A mis queridos padres Yimer Aguirre
Hipólito y Elvira Silva Mallqui por el
gran sacrificio que hicieron posible mi
formación.

AGRADECIMIENTO

A la Universidad Nacional Agraria de la Selva, en especial a los docentes de la Escuela profesional de Economía quienes me apoyaron con sus conocimientos en mi formación profesional.

A mi asesor de tesis el Eco. Kenet Aguilar Guizado, por la enseñanza, por los sabios consejos que me brindó en mi etapa universitaria.

A mis compañeros (as) y amigos (as) por su colaboración y aportes en el presente trabajo de investigación desde el inicio hasta el final.

A la municipalidad Distrital Daniel Alomia Robles, donde pude realizar de manera satisfactoria la investigación.

ÍNDICE

DEDICATORIA	i
AGRADECIMIENTO	ii
RESUMEN	x
ABSTRAC	xi
CAPÍTULO I. INTRODUCCIÓN	11
1.1 Planteamiento del problema.....	11
1.1.1 Contexto	¡Error! Marcador no definido.
1.1.2 El problema de investigación	12
1.1.2.1 Problema Central	12
1.1.2.2 Descripción	12
1.1.2.3 Explicación	13
1.1.3 Interrogantes	15
1.2 Justificación	15
1.2.1 Justificación Teórica.....	15
1.2.2 Justificación Práctica	16
1.3 Objetivos.....	16
1.3.1 General	16
1.3.2 Específicos.....	16
1.4 Hipótesis y Modelo.....	17
1.4.1 Formulación.....	17
1.4.2 Variables e Indicadores	17
1.4.3 Modelo.....	18
CAPÍTULO II. METODOLOGÍA	19
2.1 Población y Muestra	19
2.1.1 Población	19
2.1.2 Muestra	19
2.2 Clase de investigación	19
2.3 Tipo de investigación.....	20
2.4 Nivel de investigación	20
2.5 Unidad de análisis.....	20
2.6 Métodos	20

2.7	Instrumentos de investigación	20
2.8	Técnicas	21
2.8.1	Análisis bibliográfico	21
2.8.2	Análisis estadístico	21
2.8.3	Técnicas econométricas.....	21
CAPÍTULO III. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA		22
3.1	Teorías	22
3.1.1	Ejecución presupuestal	22
3.1.2	Calidad del gasto público	23
3.2	Conceptos.....	25
3.3	Antecedentes.....	26
CAPÍTULO IV. RESULTADOS		30
4.1	Resultados descriptivos.....	30
4.1.1	Aspectos generales de los servidores de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles	30
4.1.2	Características del gasto público.....	35
4.1.3	Aspectos de la ejecución presupuestal	48
4.2	Verificación de hipótesis	56
4.2.1	Estimación del modelo econométrico	56
4.2.2	Elección del modelo.....	57
4.2.3	Contrastación de la hipótesis.....	58
CAPÍTULO V. DISCUSIÓN DE RESULTADOS		65
5.1.	Balance global.....	65
5.2.	Discusión con trabajos anteriores.	65
CONCLUSIONES		68
RECOMENDACIONES.....		70
BIBLIOGRAFÍA		71

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla	Página
Tabla 1. Ejecución presupuestal del municipio distrital de Daniel Alomia Robles, año 2018 (En Soles).....	14
Tabla 2. Servidor de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles por sexo.....	30
Tabla 3. Región de procedencia.....	31
Tabla 4. Servidor según su edad	32
Tabla 5. Servidor según su estado civil	33
Tabla 6. Servidor según su nivel de educación.....	34
Tabla 7. La colaboración en la búsqueda de alternativa	35
Tabla 8. Disposición de esfuerzo para el éxito de la organización	37
Tabla 9. El puesto que ocupa está en relación a su formación profesional	38
Tabla 10. El personal administrativo cumple con sus funciones y responsabilidades.....	39
Tabla 11. Infraestructura física en óptimas condiciones, en el área que labora.....	40
Tabla 12. Equipamiento requerido en la entidad para el proceso administrativo e información.....	41
Tabla 13. Trabajo en equipo	42
Tabla 14. Implementación de políticas y procedimientos para la eficiencia del gasto público	43
Tabla 15. Satisfacción de las demandas básicas de la población.....	44
Tabla 16. La entidad incurre en gastos de capital de acuerdo a las directivas del MEF.....	44
Tabla 17. Recursos institucionales debidamente resguardados	45
Tabla 18. En la entidad el control interno se desarrolla de manera adecuada	46
Tabla 19. Se utilizan los medios informativos en relación a las actividades y proyectos institucionales	47
Tabla 20. Asignación presupuestal transferida por el Tesoro Público amortizan los objetivos y metas de la entidad	49
Tabla 21. Se reciben las transferencias de fondos del Tesoro Público y los organismos oportunamente.	50
Tabla 22. Priorización de metas comprendidas a la mejora del desarrollo y gestión de la entidad.....	51

Tabla 23. Programación trimestral de gastos formulados por la entidad.....	52
Tabla 24. El personal efectúa acciones de planeamiento para cumplir objetivos.....	52
Tabla 25. Participación de las áreas administrativas durante la Programación presupuestal	53
Tabla 26. Aplicación de escala de prioridades y determinación de dimensiones físicas y financieras en la entidad	54
Tabla 27. La entidad define la demanda del gasto y estima la asignación presupuestal	55
Tabla 28. Resumen de los modelos binarios Probit y Logit y Valor Extremo	57
Tabla 29. Resumen de la significancia de cada modelo	57
Tabla 30. Representación del modelo elegido	58

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura	Página
Figura 1. Servidor de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles por sexo	31
Figura 2. Región de procedencia	32
Figura 3. Servidor según su edad.....	33
Figura 4. Servidor según su estado civil.....	34
Figura 5. Servidor según su nivel de educación	35
Figura 6. La colaboración en la búsqueda de alternativa.....	36
Figura 7. Disposición de esfuerzo para el éxito de la organización	37
Figura 8. El puesto que ocupa está en relación a su formación profesional	38
Figura 9. El personal administrativo cumple con sus funciones y responsabilidades	39
Figura 10. Infraestructura física en óptimas condiciones, en el área que labora	40
Figura 11. Equipamiento requerido en la entidad para el proceso administrativo e información.....	41
Figura 12. Trabajo en equipo.....	42
Figura 13. Implementación de políticas y procedimientos para la eficiencia del gasto público	43
Figura 14. Satisfacción de las demandas básicas de la población	44
Figura 15. La entidad incurre en gastos de capital de acuerdo a las directivas del MEF	45
Figura 16. Recursos institucionales debidamente resguardados.....	46
Figura 17. En la entidad el control interno se desarrolla de manera adecuada.....	47
Figura 18. Se utilizan los medios informativos en relación a las actividades y proyectos institucionales	48
Figura 19. Asignación presupuestal transferida por el Tesoro Público amortizan los objetivos y metas de la entidad	49
Figura 20. Se ha recibido la transferencia de fondos del Tesoro Público y los organismos oportunamente	50
Figura 21. Priorización de metas comprendidas a la mejora del desarrollo y gestión de la entidad.....	51
Figura 22. Programación trimestral de gastos formulados por la entidad	52

Figura 23. El personal efectúa acciones de planeamiento para cumplir objetivos	53
Figura 24. Participación de las áreas administrativas durante la Programación presupuestal	54
Figura 25. Aplicación de escala de prioridades y determinación de dimensiones físicas y financieras en la entidad	55
Figura 26. La entidad define la demanda del gasto y estima la asignación presupuestal	56
Figura 27. Delimitación de las regiones de aceptación y de rechazo de la hipótesis nula....	61
Figura 28. Distribución normal estándar que delimita la región de aceptación de la hipótesis nula.....	63

RESUMEN

Esta investigación fue realizada con el propósito de determinar la relación existente entre la ejecución presupuestal y la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles. Asimismo, se consideró a 30 trabajadores de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, quienes estuvieron sujetos a la aplicación de la encuesta. Los principales resultados que se obtuvieron son: La ejecución de presupuesto tuvo una incidencia significativa en la calidad de gastos públicos de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, corroborado por la prueba de relevancia global, en cuya regresión de modelo elegido se obtuvo el valor de LR Statistic igual a 18.62, siendo mayor al valor tabular, ubicándose en la región de rechazo. De la misma forma se comprueba con la prueba de relevancia individual ($3.72 > 1.64$), realizado todo a un nivel de significancia del 5%. El 36.7% de los servidores consideran que siempre se implementan políticas y procedimientos claros para la eficiencia de gasto público a nivel de la institución, sin embargo, el 30% y el 33.3% de los servidores manifiestan que casi siempre y a veces se realiza esta implementación. El 76.7% de los servidores considera que la entidad incurre en gastos de capital de acuerdo a las directivas realizadas por el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF), y un 23.3% considera que casi siempre sucede esta acción por parte de la entidad.

Palabras claves: Gasto público, ejecución presupuestal, Municipalidad, Daniel Alomía Robles.

ABSTRACT

This research was carried out with the purpose of determining the relationship between budget execution and the quality of public spending of the Daniel Alomía Robles district municipality. Likewise, 30 workers from the district municipality of Daniel Alomía Robles were considered, who were subject to the application of the survey. The main results obtained are: The budget execution had a significant impact on the quality of public expenditures of the Daniel Alomia Robles district municipality, corroborated by the global relevance test, in whose regression of the chosen model the value of LR Statistic equal to 18.62, being greater than the tabular value, being located in the rejection region. In the same way, it is verified with the individual relevance test ($3.72 > 1.64$), all done at a significance level of 5%. 36.7% of the servers consider that clear policies and procedures are always implemented for the efficiency of public spending at the institution level, however, 30% and 33.3% of the servers state that this implementation is almost always and sometimes carried out . 76.7% of the servers consider that the entity incurs capital expenses according to the directives made by the Ministry of Economy and Finance (MEF), and 23.3% consider that this action by the entity almost always happens.

Keywords: Public spending, budget execution, Municipality, Daniel Alomía Robles.

I. INTRODUCCIÓN

1.1 Planteamiento del problema

1.1.1 Contexto

En base a estudios realizados por la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), la calidad del gasto público garantiza que se maneje de forma eficaz y eficientemente los recursos públicos, planteándose el objetivo de aumentar el desarrollo económico en los casos del Caribe y Latinoamérica, asegurando el crecimiento de equidad distributivamente. Se tiene que integrar la multidimensionalidad de los factores a la medida del gasto público que influye para lograr el fin de la política fiscal y macroeconómicas. (Armijo & Espada, 2014, pág.5).

Por otro lado, las medidas que se toman para optimizar la calidad del gasto público están relacionadas al semblante de la gestión pública y político; en los temas que se revisaron referentes al tema en estudio se evidencian las limitaciones y potencialidades del presupuesto encaminado a obtener resultados, el sistema de evaluación y monitoreo como herramientas optimizando de manera eficiente y eficaz el gasto público. Las metas, indicadores, objetivos e institucionales del plan y presupuesto del sector de educación y salud anteponen semblantes de calidad y cobertura, pero, se confirma lo difícil que es medir las contribuciones de las planificaciones a la calidad del gasto público. (Armijo & Espada, 2014)

El mismo autor sostiene que los países de la región han priorizado las reformas fiscales permitiendo las innovaciones presupuestarias, en donde se

encuentra al presupuesto encaminado a resultados, se incorpora en éste aparato de programación y planificación presupuestaria que se extiende por varios años que se vincula a la precedencias de desarrollo, sistemas de evaluación y monitoreo del rendimiento, en donde los indicadores ayudan a medir la calidad del gasto público e instrumentos que se orientan a mejorar la justificación de balances del gasto público. (Armijo & Espada, 2014, p. 8).

En el país, hace muchos años comenzó el proceso denominado presupuesto por resultados, con la intención de optimizar la calidad del gasto e instaurar una práctica novedosa en la que si alguna entidad exige mayor recurso tiene que enseñar resultados que demuestren que han mejorado la calidad de vida de la sociedad. (Tragodara, 2016)

1.1.2 El problema de investigación

1.1.2.1 Problema Central

Al plantear el problema central del trabajo de investigación, desde la perspectiva de una pregunta, puede estar definida de la manera siguiente:

¿La ejecución del presupuesto, tuvo una incidencia determinante en la calidad del gasto público de la municipalidad del distrito de Daniel Alomía Robles provincia de Leoncio Prado – Huánuco, año 2019?

1.1.2.2 Descripción

El Proceso Presupuestario de los Gobiernos Locales se caracterizan para fortalecer los conceptos técnicos y procesos operativos que se han implementado desde el momento en que se aplicó del Presupuesto Funcional

en el Sector Público según la “Ley N°28411 - Ley General del Sistema Nacional de Presupuesto” y directivas que se emiten por la Dirección General del Presupuesto Público del MEF.

En la jurisdicción de la Municipalidad Distrital de Daniel Alomía Robles, como parte del desarrollo de ejecución presupuestal se han financiado una gran variedad de actividades, pero no se han encaminado a lo que la sociedad rural requiere, en otras palabras, no se percibe la calidad del gasto cuando se ejecuta el presupuesto porque se asigna los recursos a actividades que no son beneficiosos para los ciudadanos por lo que no se brinda el apoyo que se requiere, también se debe tomar en cuenta que el estado designa un monto significativo pero aun así los problemas en el distrito persisten.

1.1.2.3 Explicación

Uno de los factores que se consideran para explicar la calidad del gasto público es la eficiencia cuando se ejecuta el presupuesto de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles.

En este contexto del distrito de Daniel Alomía Robles, es un ente que disfruta de autonomía política, administrativa y económica en los temas que le compete. Para el año 2019, el presupuesto ejecutado en el distrito de Daniel Alomía Robles suma a S/. 25,725,626 soles, cuya distribución en sectores se aprecia en la siguiente tabla.

Tabla 1. Ejecución presupuestal del municipio distrital de Daniel Alomia Robles, año 2019 (En Soles)

Función	2019		
	PIM	Devengado	Avance %
03: Planeamiento, Gestión y Reserva de Contingencia	54,024	26,400	48.9
03: Administración Y Planeamiento	0	0	0
05: Protección y Previsión Social	0	0	0
05: Orden Público y Seguridad	73,303	61,800	84.3
09: Educación y Cultura	0	0	0
10: Agropecuaria	186,899	177,293	94.9
10: Energía y Recursos Minerales	0	0	0
12: Energía	11,007	0	0
14: Salud y Saneamiento	0	0	0
15: Transporte	57,000	51,000	89.5
16: Transporte	0	0	0
17: Ambiente	0	0	0
17: Medio Ambiente	0	0	0
18: Saneamiento	3,459,854	3,414,587	98.7
20: Salud	0	0	0
21: Cultura y Deporte	0	0	0
22: Educación	5,398,139	3,905,502	72.3
23: Protección Social	0	0	0

Fuente: Transparencia Económica - MEF

En la tabla N° 1, se observa que el presupuesto del municipio distrital de Daniel Alomía Robles en el año fiscal del 2019, fue designado en mayor monto para los sectores de educación y saneamiento, montos que ascienden a S/. 3,905,502 y S/. 3,414,587 soles respectivamente.

Así mismo se aprecia que se ejecutó un 72.3% y un 98.7% del Presupuesto Inicial Modificado (PIM) en los sectores antes mencionados.

1.1.3 Interrogantes

1.1.3.1 General

¿La ejecución presupuestal tuvo incidencia en la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019?

1.1.3.2 Específicos

- ¿Cuáles son las características de la ejecución presupuestal en la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019?
- ¿Cuáles son las características de la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019?
- ¿Cuál es el efecto de la ejecución presupuestal en la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019?
- ¿Qué modelo econométrico logra medir la relación determinante entre la ejecución presupuestal y la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019?

1.2 Justificación

1.2.1 Justificación Teórica

La razón teórica por la cual se justificó la realización de esta investigación, radicó en conocer el efecto de la ejecución presupuestal, en la calidad del gasto público en un

lugar y contexto específico; en este caso está delimitado en el distrito de Daniel Alomía Robles - Provincia de Leoncio Prado - Huánuco. Lo que nos permitió conocer no sólo el impacto de una variable en otra apoyados en la teoría económica, sino además corroborarlas.

1.2.2 Justificación Práctica

Realizar esta investigación permitirá obtener resultados a tener en cuenta como referencia, para tomar decisiones de mejora dentro de la administración de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles.

1.3 Objetivos

1.3.1 General

Analizar si la ejecución presupuestal fue un factor determinante en la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019.

1.3.2 Específicos

- ✓ Identificar las características de la ejecución presupuestal en la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019
- ✓ Identificar las características de la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019.
- ✓ Conocer el efecto de la ejecución presupuestal en la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019.

- ✓ Definir el modelo econométrico que logre medir la relación determinante entre la ejecución presupuestal y la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019.

1.4 Hipótesis y Modelo

1.4.1 Formulación

La ejecución presupuestal está relacionada con la calidad del gasto de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019.

1.4.2 Variables e Indicadores

1.4.2.1 Variable independiente

Y = Calidad del gasto público

Indicador:

- Compromiso institucional
- Metas cumplidas
- Transparencia
- Desempeño
- Infraestructura

1.4.2.2 Variable dependiente

X = Ejecución presupuestal

Indicadores:

- Transferencias recibidas
- Efectividad en la ejecución presupuestal
- Programación

1.4.3 Modelo

El modelo con el cual se realiza la estimación de la ecuación para explicar la morosidad es el resultado de elegir entre posibles estimaciones de modelos de elección binaria (Probit, Logit y Extreme Value). Para lo cual, fue necesario expresar la relación funcional de la siguiente manera:

$$E(y_i) = F(x_i'\beta)$$

Según Álvarez, B. (2008), en la práctica es más habitual formular los modelos para variables binarias utilizando la forma de la ecuación anterior. Esta formulación implica suponer que la variable dependiente sigue una distribución binomial, tal que:

$$y_i = 1 \Pr (y_i = CGP) = F(x_i'\beta)$$

$$y_i = 0 \Pr (y_i = CGP) = 1 - F(x_i'\beta)$$

CAPÍTULO II. METODOLOGÍA

2.1 Población y Muestra

2.1.1 Población

Para el caso de esta investigación, la población está enmarcada por la totalidad de trabajadores de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, que forman un número de 35.

2.1.2 Muestra

Debido a que 5 del total de los trabajadores son contratados por la modalidad de terceros y que por su naturaleza realizan trabajos eventuales en periodos discontinuos en la municipalidad, además que dentro de esos cinco mencionados algunos realizan trabajos de limpieza y guardianía desarrollando actividades que no están relacionadas a la ejecución presupuestas o ejecución del gasto por lo que se ha creído conveniente excluir a los 5 trabajadores de la aplicación de la encuesta. Por lo que la muestra está determinada por los 30 trabajadores nombrados y contratados bajo las diferentes modalidades (**Anexo 3**), con excepción los de la modalidad de terceros.

2.2 Clase de investigación

Es científica-fáctica-aplicada, porque se trató de entender la situación, y comprobar el efecto de la variable “Ejecución presupuestal” a través de la delimitación de relación causal con la variable “Calidad del gasto público” en la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles.

2.3 Tipo de investigación

La investigación es de corte transversal, ya que se trabajó con información primaria extraída mediante el uso de encuestas a los que trabajan en la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles.

2.4 Nivel de investigación

Es de nivel correlacional, porque se trató de un estudio transversal, en la que se buscó determinar el grado de correlación entre las variables en estudio.

2.5 Unidad de análisis

Son los trabajadores de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, los cuales forman parte de la población de estudio.

2.6 Métodos

El método empleado para la investigación es hipotético – deductivo, lo que ha permitido realizar un proceso analítico, a través de la teoría, definiciones, leyes, entre otros para complementar el estudio, permitiendo corroborar la hipótesis de estudio, siendo sometida a pruebas econométricas.

2.7 Instrumentos de investigación

Para desarrollar la investigación se aplicó las encuestas y entrevistas a fin de recabar información de manera objetiva.

La elaboración de la encuesta se formuló entorno a las variables de estudio de manera que nos proporcionó información sobre los aspectos importantes considerados en la investigación. El mismo que al realizar el análisis de confiabilidad Alfa de

Crombach obteniendo un valor de 0.837 (Anexo 4), que indica un alto nivel de confiabilidad entre las preguntas planteadas de la encuesta.

2.8 Técnicas

2.8.1 Análisis bibliográfico

Se hizo uso de esta técnica para buscar información más reciente y actualizada, a través de: investigaciones, libros, revistas, etc.

2.8.2 Análisis estadístico

Esta técnica nos permitió tabular, ordenar, explicar los cuadros estadísticos, y presentar los resultados del procesamiento de la información primaria recolectada en, cuadros, figuras y gráficas.

2.8.3 Técnicas econométricas

Con esta técnica se puso a pruebas que nos permitió medir la correlación entre las variables de estudio, permitiendo corroborar o refutar la hipótesis planteada en la investigación.

CAPÍTULO III. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA

3.1 Teorías

3.1.1 Ejecución presupuestal

“Ley general del sistema de presupuesto N°28411”

De acuerdo al art. 25, la ejecución se encuentra expuesta a la ordenanza del Presupuesto Anual y a las reformas acorde a la ley, iniciándose el 1 de enero y culminando el 31 de diciembre del año fiscal.

En base al art. 26 el crédito presupuestario se asigna de manera exclusiva a lo que se ha autorizado o en base a las modificaciones presupuestaria; pero estos créditos tienen un carácter limitativo como se especifica en el artículo 27.

En el art. 28 se menciona el control presupuestal de los gastos que se da por la Dirección Nacional del Presupuesto Público el cual radica de manera exclusiva en el seguimiento de los egresos ejecutados con relación a los créditos presupuestarios.

Mientras que la Contraloría de la República y los Órganos de Control Interno supervisa que el presupuesto público se ejecute en base a la ley, tal como se menciona en el art. 31.

Gestión presupuestaria de los fondos y gastos públicos

De acuerdo al art. 32 las etapas de la ejecución de los fondos públicos son:

- Estimación
- Determinación
- Percepción.

Y según el art. 33 la ejecución del gasto público se divide en las siguientes etapas:

- Compromiso
- Devengado
- Pago

En el art. 34 de la ley general define al compromiso como la elaboración de gastos que se aprobaron preliminarmente, por un importe que afecta parcial o totalmente los créditos presupuestarios.

3.1.2 Calidad del gasto público

Según el MEF, se basa en el manejo eficaz de los recursos públicos, consiguiendo cubrir las escaseces de las personas, señala que la calidad del gasto público se relaciona con las variaciones en el bienestar de la sociedad. La calidad del gasto público se centra en la atención de la ciudadanía y no de la entidad. (MEF, 2009)

El Congreso del Perú (2005) indica que el gasto sea reestructurado para que se mejore la calidad de la inversión, en el sector productivo y servicio económico (Energía y Transporte), al mismo tiempo satisfaciendo las necesidades de la sociedad, con una lucha firme contra el desempleo y la pobreza, transformando el presupuesto público en una herramienta para promover el desarrollo.

Se planea disminuir el gasto corriente que no es esencial, como la publicidad del estado, oficinas que no tengan justificación, viajes al exterior, de igual forma, se ha planteado el aumentar el gasto en inversiones sociales.

Para las empresas privadas los gastos públicos son productivos de forma inmaterial debido a los servicios que brindan a la sociedad.

El MEF (2009) indica ciertos paradigmas que no logran mejorar la calidad de vida de la población:

- ampliación de estadios
- ampliación de locales municipales
- ampliación de palacio municipal
- construcción de estadios
- construcción de losas deportivas
- construcción de plazas de toros

Salhuana (2005) indica que el aplicar el presupuesto por resultados permite que se mejore la calidad del gasto, de tal forma que influyan de forma positiva la calidad de vida de las personas, especialmente de los más pobres.

USAID/PERU (2010) explica lo importante que es que las instituciones del estado decidan correctamente la forma en que gastarán, los resultados que se generaran para la población, la calidad de gasto está interesada en los servicios y bienes que serán entregados a la población por parte del estado, logrando una mejora en la sociedad.

3.2 Conceptos

A. Presupuesto

El art. 8 define al presupuesto como la herramienta para lograr resultados que beneficien a la sociedad, prestando servicios y logrando las metas de forma eficaz y eficiente. (Ley N° 28411, 2012)

B. El presupuesto por resultado (PpR)

A través de esta estrategia se asigna los recursos del presupuesto a los servicios bienes y los que resulten beneficiosos para la población, con la peculiaridad de que puedan ser medidos. Para lo cual las instituciones del estado se deben comprometer. (Ministerio de Economía y Finanzas, 2018).

C. Calidad del gasto público

Son los componentes que aseguran un manejo eficiente y eficaz de los recursos del estado, con el fin de aumentar el desarrollo de la economía. (Armijo & Espada, 2014).

D. Eficiencia

Son los esfuerzos que se realizan para lograr el objetivo planteado con costos menores, tiempos determinados y manejando adecuadamente los factores humanos y materiales. (Manene, 2010).

E. Eficacia

Busca medir los resultados que se alcanzaron en función al objetivo que se planteó, estableciendo que el objetivo se mantenga alineado con la visión que se tenga establecido. (Manene, 2010).

F. Programación

En esta etapa las instituciones van programando sus presupuestos institucionales, mientras que el MEF redacta la ley que se discutirá en base a las propuestas. (Fabricio, 2006)

3.3 Antecedentes

Sánchez, W. (2016). En su investigación denominado Análisis de la implementación del presupuesto por resultados en Guatemala. Tuvo como fin el análisis de la ejecución del presupuesto por resultados de la entidad rectora en las entidades públicas de Guatemala, en base al ámbito de la gestión por resultados y comprender el estado en el que se encuentra el proceso, sobre el cumplimiento de ciertas obligaciones que se establecieron en un modelo de evaluación que se aplicó en Latinoamérica y el Caribe. Para que se logre el objetivo, se inició con una descripción del contexto antes que se implemente el presupuesto por resultados, tal como las acciones que se llevaron para poner en camino la nueva dirección de gestión. Permitiendo conseguir una visión integral a comparación de otros métodos internacionales, sobre la situación actual, presencia de brechas, coyunturas de mejorar y figuras positivas. Es una investigación cualitativa, que se basa en fuentes secundarias, documentos y se apoya con información de la internet y páginas del gobierno.

Se llegó a las conclusiones de que se lograron progresos significativos en las áreas de criterio de mediano plazo y de difundir la información; pero, el no disponer de un método de incentivo, continúa siendo un desatino que se encuentra pendiente, que no se logrará si no se dispone de un método de evaluación, monitoreo y desempeño, no solo administrativa o financieramente, si no de trabajos determinados en los proyectos

planes y programas. Finalmente, se evidenciaron puntos de vistas buenos en asuntos de identificar el análisis de riesgo y al evaluar la efectividad del gasto, pero al mismo tiempo, los retos más importantes residen en que se articule el presupuesto y la planificación, que se sostenga financieramente a mediano plazo y la gestión por resultados en sí misma, se vuelve un enfoque de gestión integral inter institucional e intra institucional, con técnicas sencillas y que aborden las categorías de la administración pública.(pág. i)

Erboso. P (2019), en su estudio denominado Presupuesto por resultado y calidad del gasto público en la UGEL N° 016, Barranca - 2017, se planteó como fin el comprobar como el presupuesto por resultado incide en la calidad del gasto público. Se usó el el diseño de investigación no experimental transaccional explicativa porque se analizó las causas y efectos de las variables. La población se conformó por 20 trabajadores que son trabajadores administrativos de la UGEL N° 16, Barranca, quienes tuvieran algún tipo de conexión con las oficinas finanzas y presupuestos, se utilizó las encuestas para calcular la variables de “Presupuesto por Resultado y Calidad del Gasto Público”. (Erboso, 2019)

Las conclusiones son las siguientes: El presupuesto por resultado ha influenciado de forma significativa en la calidad del gasto público en la UGEL N° 16, Barranca en el año 2017 con un valor de significancia de 0,000. Entonces, cuando se aplique mejor el Presupuesto por resultados se garantizará una manejo eficiente y eficaz de los recursos públicos. Se necesita optimizar la responsabilidad de la entidad para que se designe los recursos a actividades que beneficien a las personas, designar personas idóneas que lleven a cabo este proceso, que las personas tengan mayor acceso a

información y que sea rinda las cuentas de forma permanente con la participación de la sociedad. (Erboso, 2019)

La formulación estratégica del presupuesto por resultado ha influenciado de forma significativa en la calidad del gasto público tuvo un valor de significancia de 0,000. Entonces, cuando las habilidades de manejo de los recursos mejoren, habrá más medios para aumentar el potencial económico de la entidad.

La técnica presupuestal del presupuesto por resultado ha influenciado de forma significativa en la calidad del gasto con un valor de significancia de 0,003. Entonces, un manejo adecuado de la técnica presupuestal será redundante en resultados más pertinentes, a un costo menor y que cumpla con las normas de calidad que se necesitan.

Prieto. H (2012), en su estudio denominado 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. Se ha considerado como problema la forma tradicional en cómo se utiliza los recursos presupuestales a nivel de Gobiernos Locales, entonces se planteó como objetivo de estudio el enfocarse en la gestión del presupuesto por resultados y su repercusión en la calidad del gasto en las Municipalidades del Perú, tomando como referencia a las Municipalidades de los Departamentos de Lima, Junín y Ancash.

Es descriptiva y correlacional, ya que mide el grado de dependencia entre las variables: “Gestión del presupuesto por resultados y Calidad de la inversión”. (Prieto, 2012)

Los resultados son: La aplicación del Presupuesto por resultados en las municipalidades del Perú ha mejorado la calidad del gasto público porque se destinan a mejorar la vida de la población. La forma para que se mejore la calidad de vida de las personas es asignando los recursos presupuestales en las actividades estratégicas. Porque componen el instrumento del presupuesto por resultados. Los indicadores actuales de evaluación presupuestal no toman en cuenta el beneficio para la sociedad, e incluso las personas que elaboran la evaluación lo desconocen. Los indicadores solo llegan a medir el monto del gasto, pero no la calidad. Las decisiones que se toman sobre el gasto público no son eficientes, porque mayormente el gasto se llega a centrar en los gastos de capital y no en los gastos que mejoran la condición de vida de la población.

Matamoros & Mantari (2014) en su investigación denominada El proceso de ejecución presupuestal y su incidencia en la calidad de gasto de la municipalidad provincial de Huancavelica periodo 2013. Con la finalidad de que se evalué en qué medida el proceso de la ejecución presupuestal incide en la calidad del gasto de la Municipalidad Provincial de Huancavelica, periodo 2013; y según con el objeto se diseñó una estructura que admita como primera medida el hacer en extensión la conceptualización y ejecución del proceso de ejecución presupuestal.

Se obtuvo como resultado final que el proceso de ejecución presupuestal llega a influir de forma favorable en la calidad de gasto de la Municipalidad Provincial de Huancavelica en un 0.76, resultando ser positivo considerablemente, en otras palabras, a medida, el Proceso de ejecución presupuestal va mejorando, la Calidad de gasto también mejora. Por lo cual se comprobó la Hipótesis General de Investigación en base al coeficiente de Pearson y se rechazó la Hipótesis nula.

CAPÍTULO IV. RESULTADOS

4.1 Resultados descriptivos

En este capítulo se describe, las características generales de los trabajadores del municipio como las caracterizadas de las variables en estudio (ejecución presupuestal y calidad del gasto público).

4.1.1 Aspectos generales de los servidores de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles

En este punto de los resultados descriptivos, se muestra información en general de los servidores de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles, quienes representan la unidad de análisis para nuestra investigación, ya que son ellos quienes ejecutan las acciones necesarias para cumplir las metas propuestas por la institución; estos primeros datos mostrados son referenciales y permiten que se consideren cuando se realice las tablas de contingencia.

Tabla 2. Servidor de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles por sexo

Sexo	Encuestados	Porcentaje
Masculino	17	56.7%
Femenino	13	43.3%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

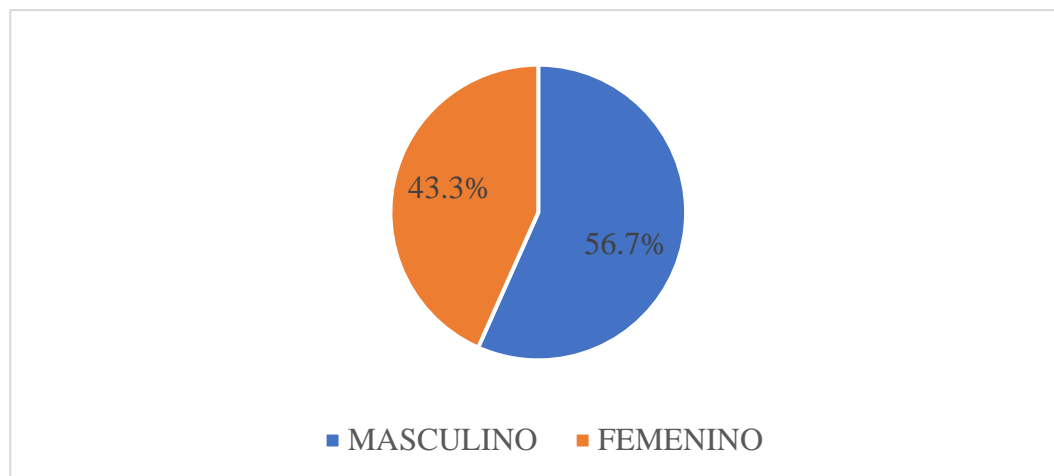


Figura 1. Servidor de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles por sexo

Fuente: Elaboración propia

Se observa que de la población encuestada que fueron 30 servidores de la municipalidad, a quienes se les hizo una serie de preguntas con la finalidad de obtener características reales de los mismos, se aprecia que de acuerdo a su género, el sexo masculino representa un 56.7% del total, mientras que el sexo femenino resultó ser 43.3%, donde el sexo masculino predomina con una diferencia del 13.4% mayor respecto al sexo femenino.

Tabla 3. Región de procedencia

Procedencia	Frecuencia	Porcentaje
Costa	3	10.0%
Sierra	13	43.3%
Selva	14	46.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

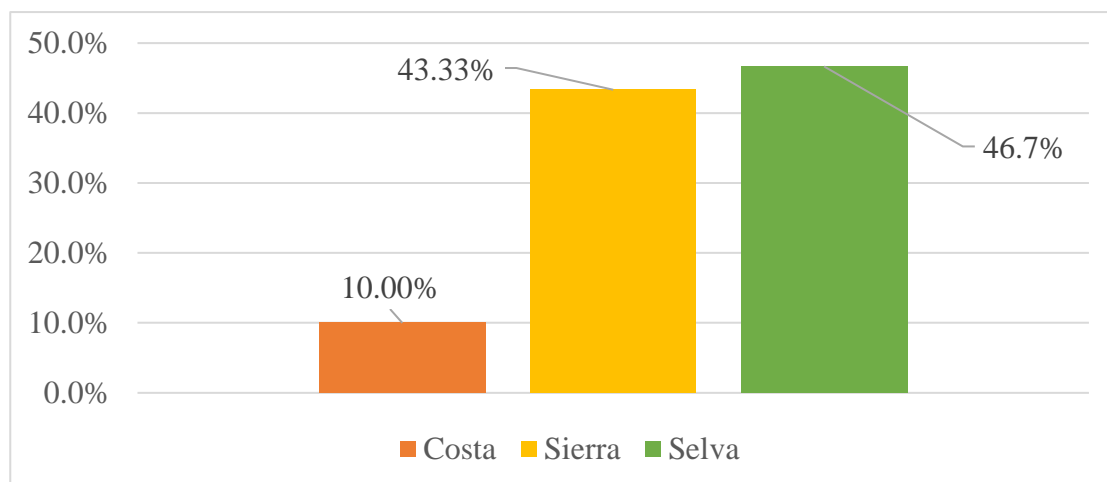


Figura 2. Región de procedencia

Fuente: Elaboración propia

Se observa que el 10.0% de los servidores son procedentes de la región costa del país; mientras que el 43.33% son migrantes de la sierra. Mientras que sólo un 46.7% son servidores oriundos de la selva de nuestro país. Por lo que se puede afirmar que de cada 10 comerciantes 5 son de la selva, 4 de la sierra y 1 de la costa.

Tabla 4. Servidor según su edad

Edad	Frecuencia	Porcentaje
[24 - 31>	8	26.7%
[31 - 38>	8	26.7%
[38 - 46>	5	16.7%
[46 - 53>	6	20.0%
[53 - 60]	3	10.0%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

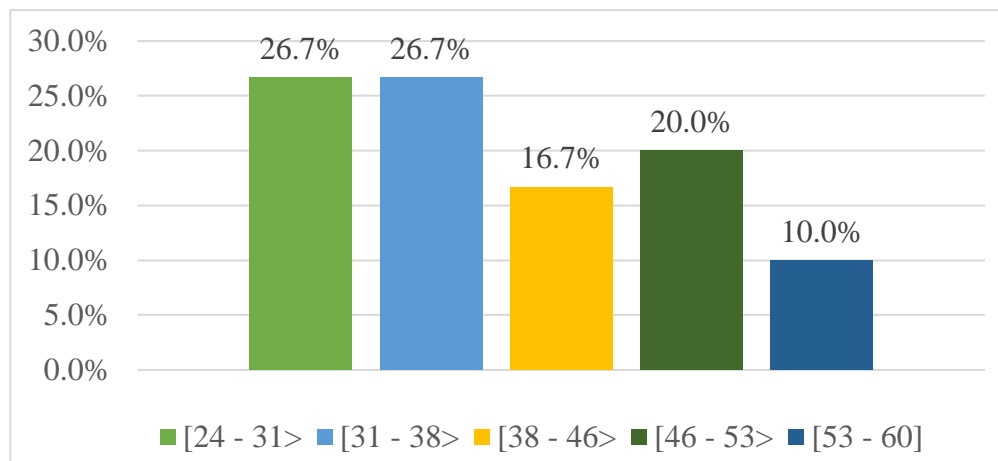


Figura 3. Servidor según su edad

Fuente: Elaboración propia

Respecto a la distribución por edades de la población encuestada, esta variable se ha consolidado en cinco rangos y por lo resultados se puede afirmar que el servidor que labora en la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles en su totalidad mayor de los 24 años. Concentrándose en su mayoría (26.7%) en el grupo de edades de 24 a 38 años.

Tabla 5. Servidor según su estado civil

Estado civil	Encuestados	Porcentaje
Soltero/a	9	30%
Conviviente	6	20%
Casado/a	15	50%
Divorciado/a	0	0%
Viudo/a	0	0%
Total	30	100%

Fuente: Elaboración propia

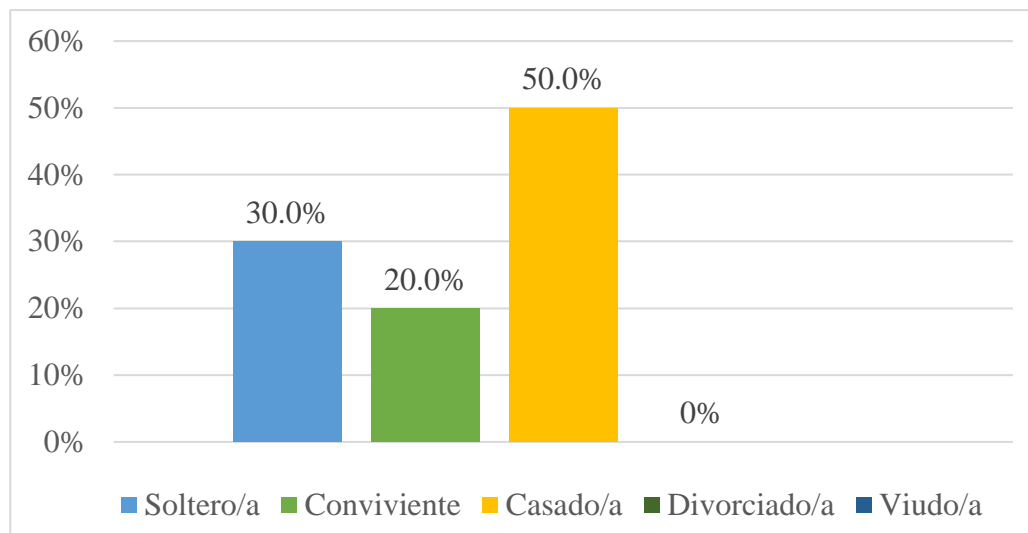


Figura 4. Servidor según su estado civil

Fuente: Elaboración propia

Correspondiente a la figura anterior, respecto al estado civil de los servidores, en su gran mayoría es decir un 50.0% se encuentra casado/a, mientras que un 20.0% mantiene una relación de convivencia con su pareja sentimental, mientras que un 30.0% está en condición de soltero/a.

Tabla 6. Servidor según su nivel de educación

Nivel de educación	Frecuencia	Porcentaje
Primaria	2	6.7%
Secundaria	3	10.0%
S. Técnico	6	20.0%
S. Universitario	18	60.0%
S. Educación	1	3.3%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

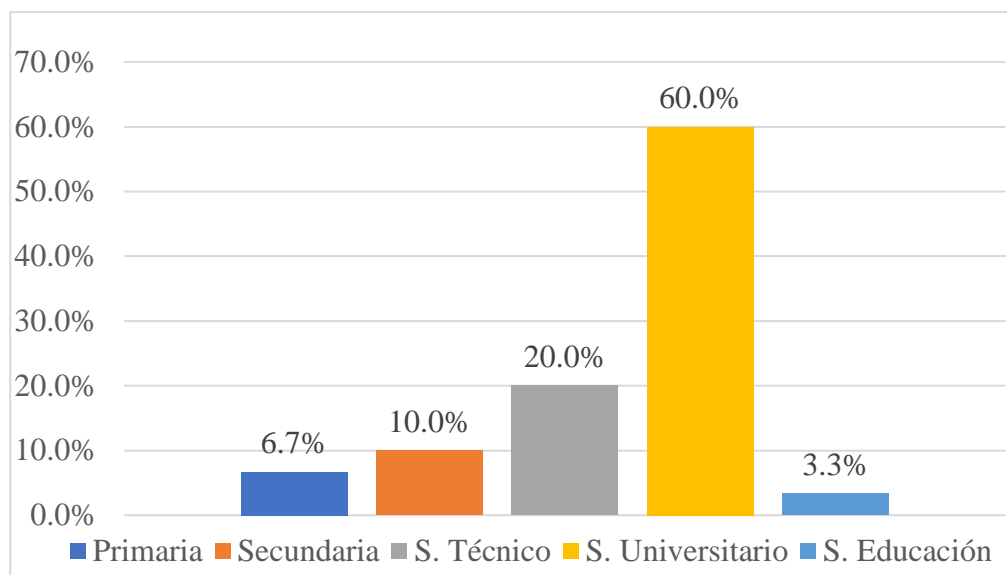


Figura 5. Servidor según su nivel de educación

Fuente: Elaboración propia

De la figura anterior, se determina que entre los servidores de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles el 60.0% cuentan con estudios superior universitario, el 20.0% con estudios de nivel superior técnico y el 10.0% con estudio de nivel secundaria, es decir de cada 10 servidores 6 de ellos tienen estudios con superior universitario, 2 cuentan con superior técnico mientras que 1 de ellos no cuenta con estudios universitarios o solo estudio el nivel primario.

4.1.2 Características del gasto público

Se presenta información específica del gasto público con indicadores vinculados a el compromiso institucional, el desempeño de los servidores, la infraestructura, metas cumplidas y la transparencia, los cuales nos permitieron conocer datos relevantes vinculados a la variable en estudio y que contribuyó al logro de los objetivos de esta investigación.

Tabla 7. La colaboración en la búsqueda de alternativa

Colabora	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	1	3.3%
Casi nunca	3	10.0%
A veces	7	23.3%
Casi siempre	6	20.0%
Siempre	13	43.3%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

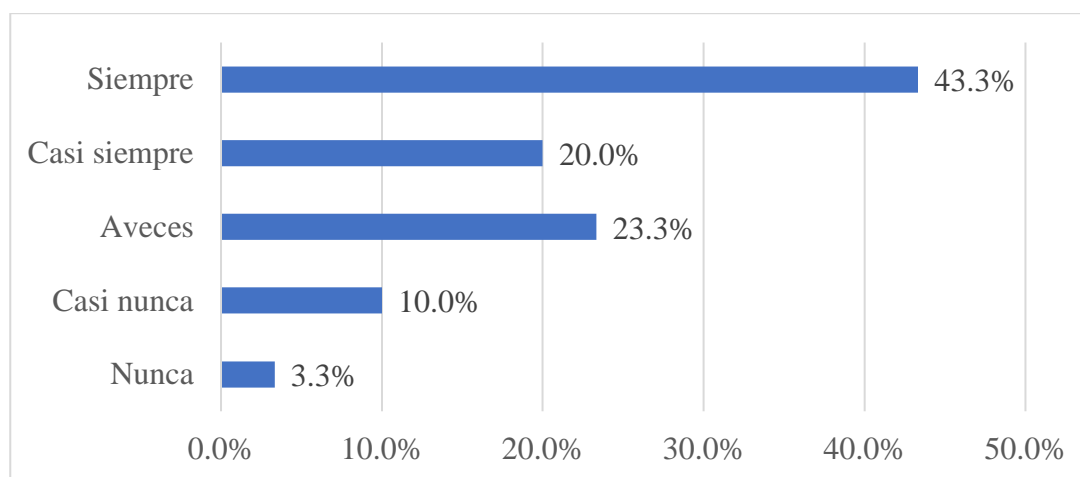


Figura 6. La colaboración en la búsqueda de alternativa

Fuente: Elaboración propia

Se observa que los servidores de la municipalidad un 43.3% y un 20.0% y 23.3% mencionan que siempre, casi siempre y a veces respectivamente se les permiten colaborar en la búsqueda de alternativas de solución, cuando se presentan problemas en el área que desempeña, mientras que un 3.3% considera que nunca les permiten colaborar.

Tabla 8. Disposición de esfuerzo para el éxito de la organización

Disposición de esfuerzo	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	9	30.0%
Casi siempre	9	30.0%
Siempre	12	40.0%
Total	30	70.0%

Fuente: Elaboración propia

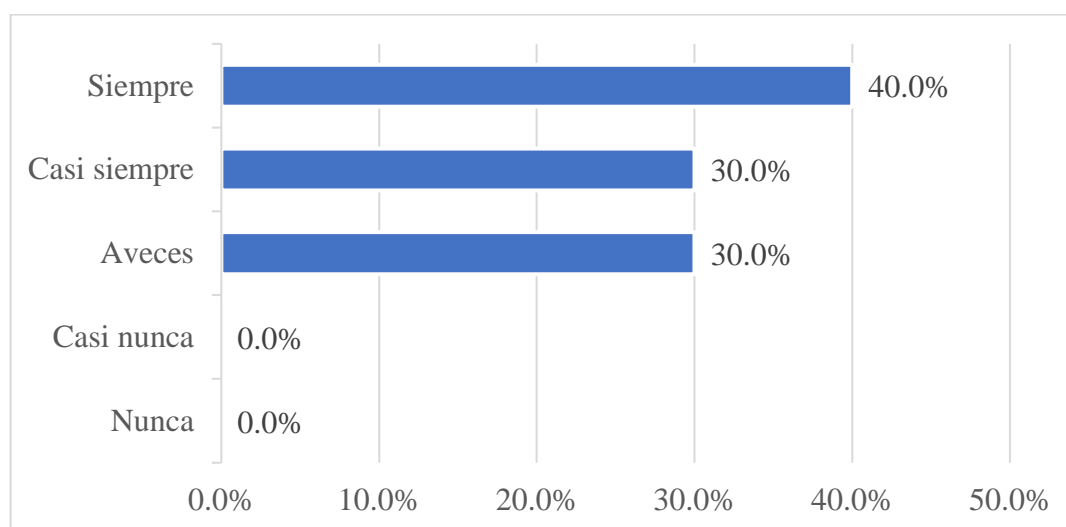


Figura 7. Disposición de esfuerzo para el éxito de la organización

Fuente: Elaboración propia

Se observa que del 100.0% de los servidores de la municipalidad un 40.0% tuvo la disposición de esforzarse para el éxito de la organización de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles. Y un 60.0% de servidores menciono que casi siempre y a veces mantuvieron esa disposición de esfuerzo.

Tabla 9. El puesto que ocupa está en relación a su formación profesional

Relacionado	Encustados	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
En desacuerdo	0	0.0%
Indiferente	5	16.7%
De acuerdo	7	23.3%
Totalmente en acuerdo	18	60.0%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

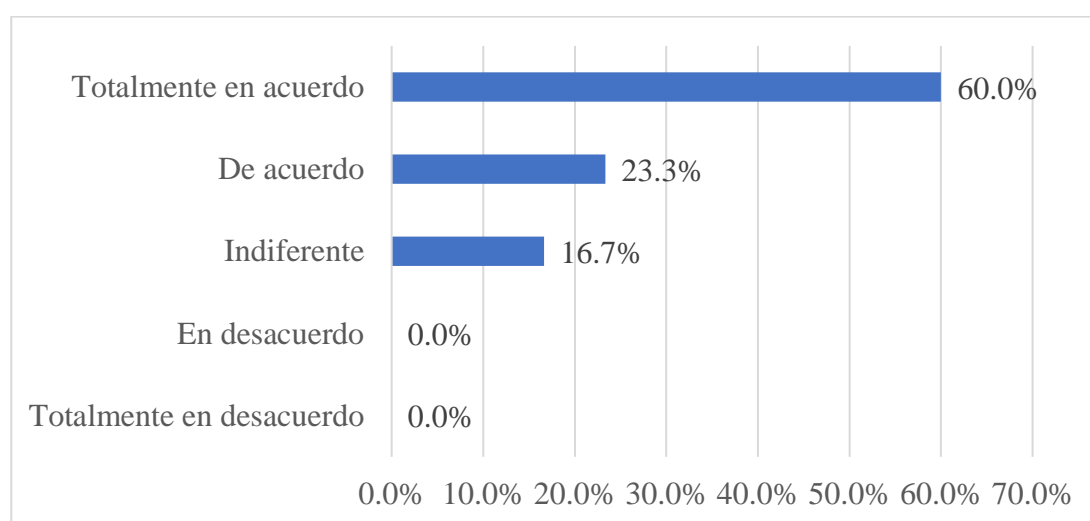


Figura 8. El puesto que ocupa está en relación a su formación profesional

Fuente: Elaboración propia

Se observa que el 60% de los servidores considera que está totalmente de acuerdo que en el área en la cual labora tiene relación con formación profesional, el cual le permite que se enfoquen en los logros institucionales, mientras que un 23.3% y un 16.7% manifiesta está de acuerdo e indiferente respectivamente considerando la relación entre el área en la cual labora y su formación profesional.

Tabla 10. El personal administrativo cumple con sus funciones y responsabilidades

Cumple	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	9	30.0%
Casi siempre	7	23.3%
Siempre	14	46.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

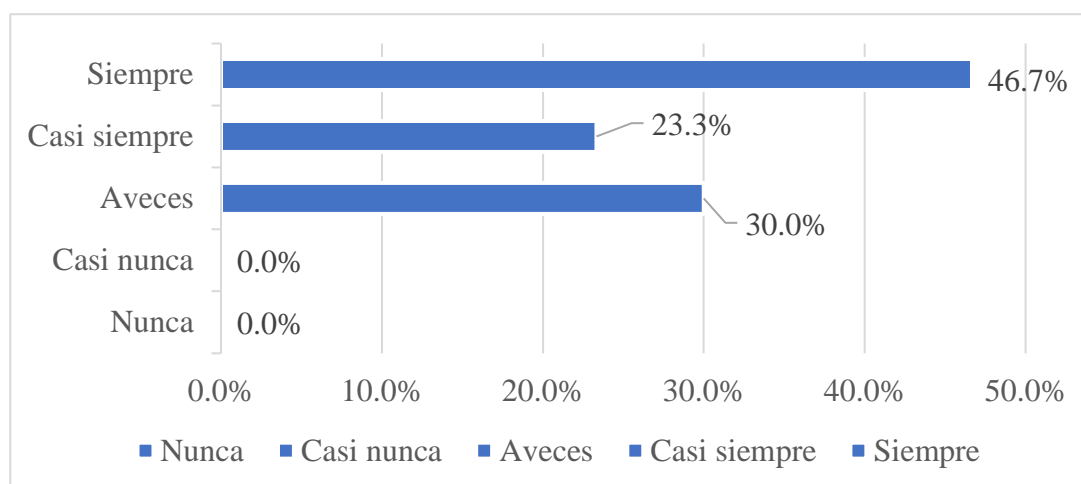


Figura 9. El personal administrativo cumple con sus funciones y responsabilidades

Fuente: Elaboración propia

En la figura anterior, se observa que el 46.7% mencionan que el personal administrativo cumple con sus funciones y responsabilidades siempre, mientras que un 23.3% y un 30.0% manifiesta que casi siempre y a veces el personal administrativo cumple con sus funciones y responsabilidades esto de acuerdo a la percepción de cada servidor encuestado.

Tabla 11. Infraestructura física en óptimas condiciones, en el área que labora

Infraestructura óptima	Frecuencia	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
En desacuerdo	0	0.0%
Indiferente	0	0.0%
De acuerdo	7	23.3%
Totalmente en acuerdo	23	76.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

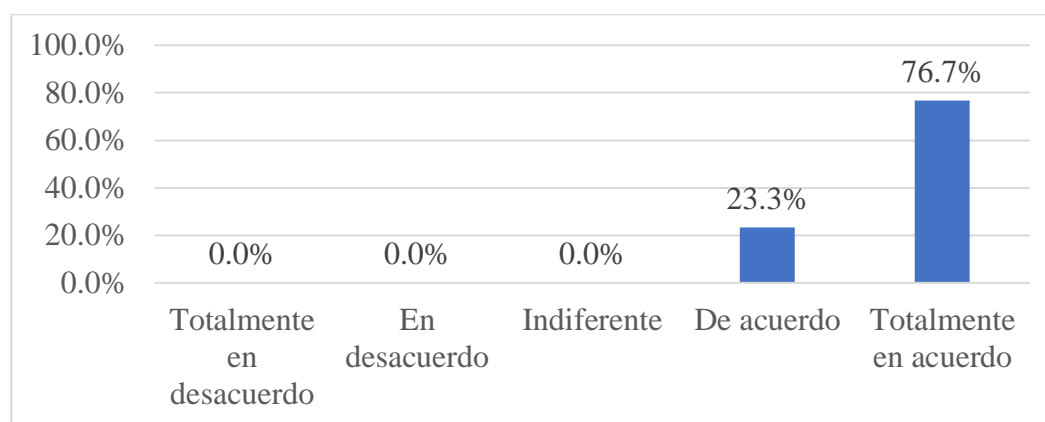


Figura 10. Infraestructura física en óptimas condiciones, en el área que labora

Fuente: Elaboración propia

Se observa que el 76.7% de los servidores están totalmente de acuerdo que la infraestructura física se encuentra en condiciones óptimas en el área en la que laboran, y un 23.3% están de acuerdo que la infraestructura es la consideran que la infraestructura física es óptima.

Tabla 12. Equipamiento requerido en la entidad para el proceso administrativo e información

Bien equipado	Frecuencia	Porcentaje
Totalmente en desacuerdo	0	0.0%
En desacuerdo	0	0.0%
Indiferente	0	0.0%
De acuerdo	8	26.7%
Totalmente en acuerdo	22	73.3%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

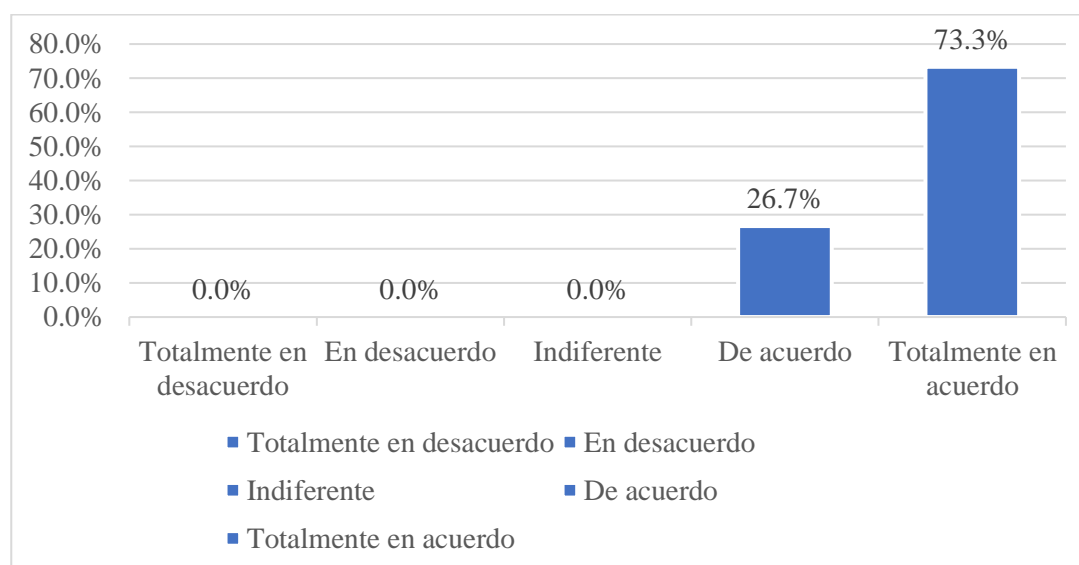


Figura 11. Equipamiento requerido en la entidad para el proceso administrativo e información.

Fuente: Elaboración propia

Se observa que el 73.3% de los servidores de la municipalidad consideran estar totalmente de acuerdo en que los ambientes de la entidad tienen el equipamiento requerido para el proceso administrativo y para la información correspondiente a la población, mientras que un 26.7% están de acuerdo con respecto al equipamiento requerido.

Tabla 13. Trabajo en equipo

Trabajo en equipo	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	6	20.0%
Casi siempre	10	33.3%
Siempre	14	46.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

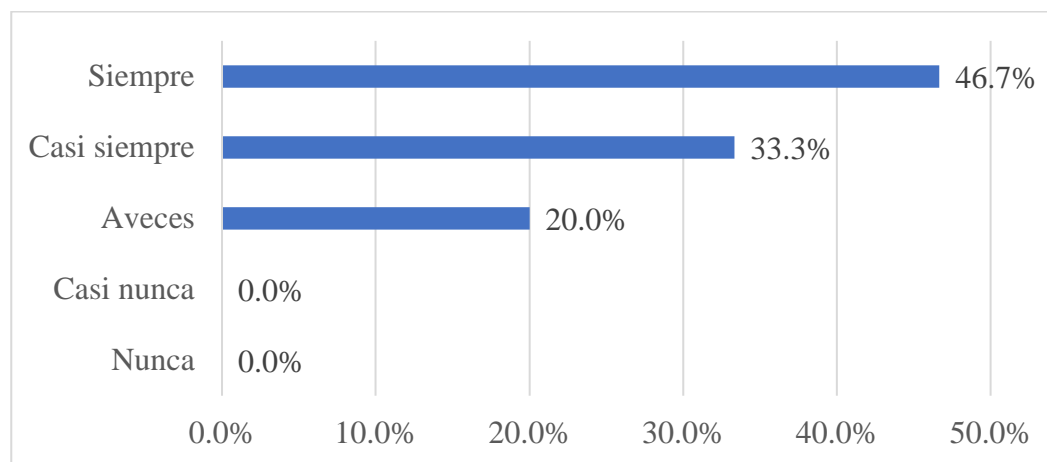


Figura 12. Trabajo en equipo

Fuente: Elaboración propia

De acuerdo a la figura y tabla, el 46.7% de los servidores mencionan que siempre se desarrollan en la entidad trabajos en equipo como soporte para lograr los objetivos de la entidad, mientras que un 33.3% y un 20.0% consideran que casi siempre y a veces se realizan los trabajos en equipo.

Tabla 14. Implementación de políticas y procedimientos para la eficiencia del gasto público

Eficiencia en el gasto público	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	10	33.3%
Casi siempre	9	30.0%
Siempre	11	36.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

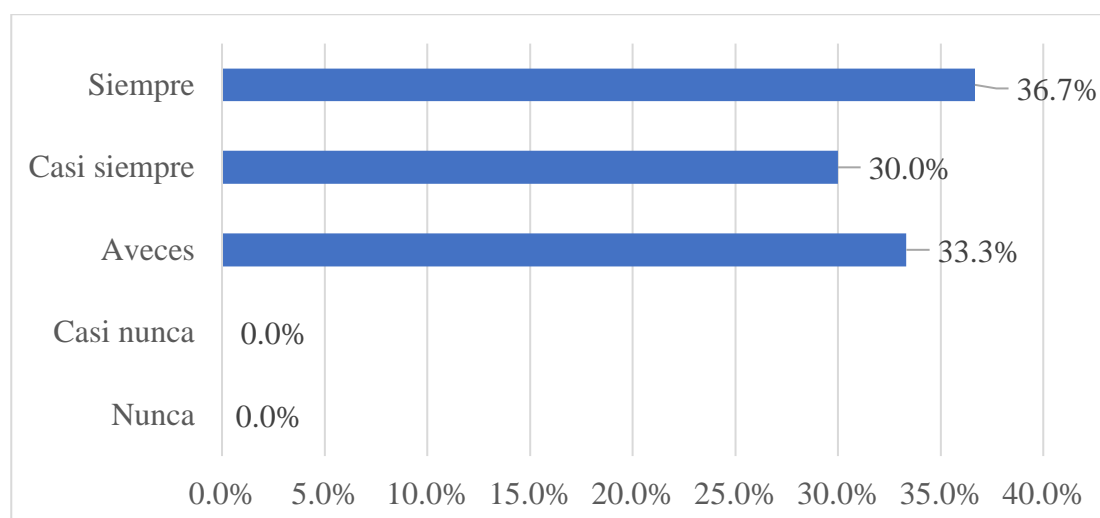


Figura 13. Implementación de políticas y procedimientos para la eficiencia del gasto público

Fuente: Elaboración propia

Se observa que el 36.7% de los servidores consideran que siempre se implementan políticas y procedimientos claros para la eficiencia de gasto público a nivel de la institución, sin embargo, el 30% y el 33.3% de los servidores manifiestan que casi siempre y a veces se realiza esta implementación. En otras palabras, de cada 10 trabajadores; 4 manifiestan siempre se implementan de políticas y procedimientos para la eficiencia del gasto.

Tabla 15. Satisfacción de las demandas básicas de la población

Satisface	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	0	0.0%
Casi siempre	7	23.3%
Siempre	23	76.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

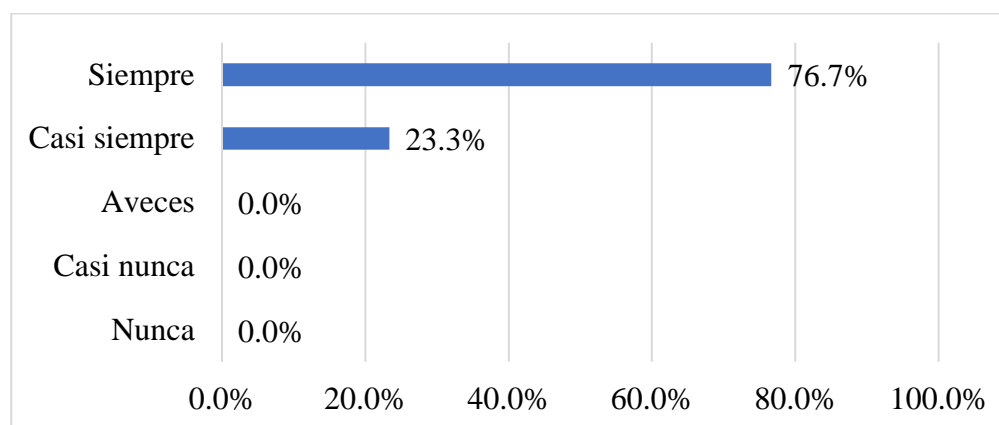


Figura 14. Satisfacción de las demandas básicas de la población

Fuente: Elaboración propia

De acuerdo a la figura anterior, se observa que el 76.7% del total de los servidores encuestados consideran que siempre la entidad satisface todas las demandas básicas de la población. Y que de los 30 servidores encuestados 7 de ellos consideran que casi siempre se satisface las demandas básicas de la población.

Tabla 16. La entidad incurre en gastos de capital de acuerdo a las directivas del MEF

De acuerdo	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	0	0.0%
Casi siempre	7	23.3%
Siempre	23	76.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

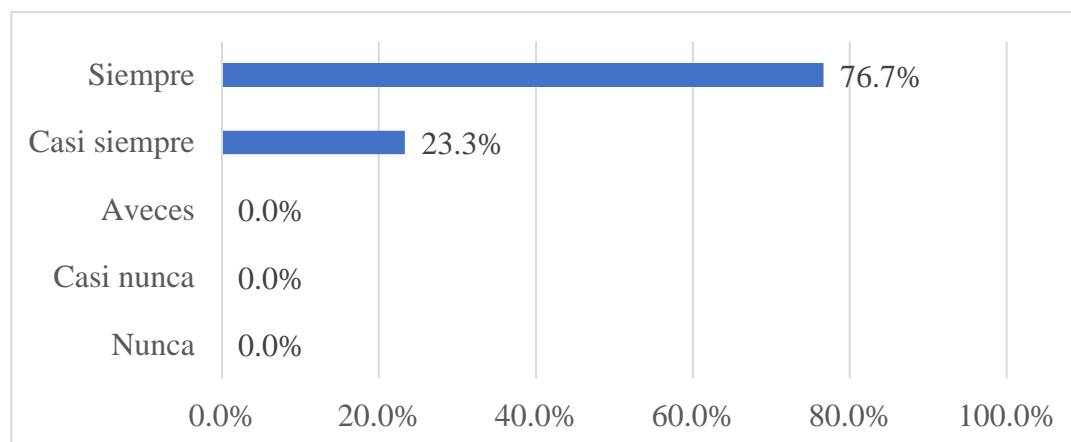


Figura 15. La entidad incurre en gastos de capital de acuerdo a las directivas del MEF

Fuente: Elaboración propia

Se observa que el 76.7% de acuerdo a su percepción siempre la entidad incurre en gastos de capital según las directivas realizadas por el MEF, y un 23.3% considera que casi siempre sucede esta acción por parte de la entidad

Tabla 17. Recursos institucionales debidamente resguardados

Recursos resguardados	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	8	26.7%
Casi siempre	10	33.3%
Siempre	12	40.0%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

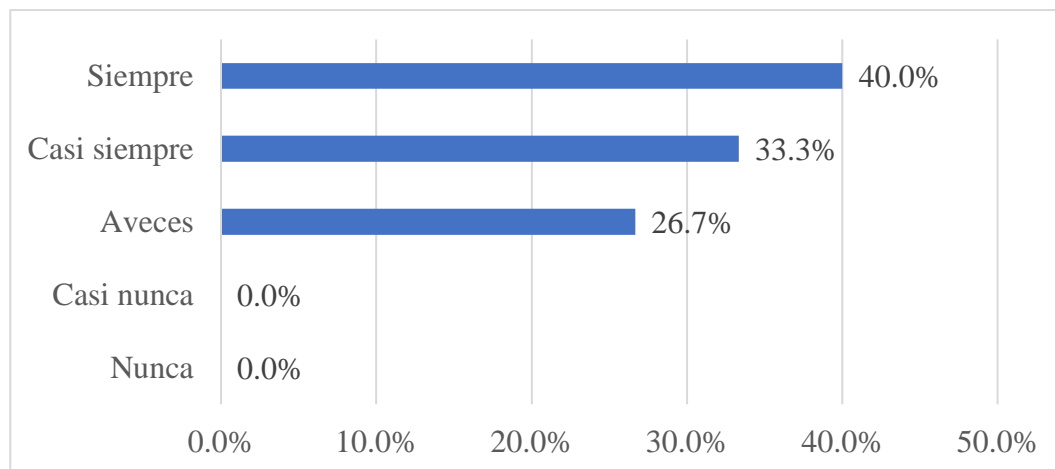


Figura 16. Recursos institucionales debidamente resguardados

Fuente: Elaboración propia

De acuerdo a la figura anterior, se observa que el 40% de los servidores consideran que siempre los recursos institucionales de la gestión administrativa están debidamente resguardados, mientras que el 33.3% y el 26.7% manifiestan que casi siempre y a veces respectivamente consideran el resguardo debido de los recursos instituciones.

Tabla 18. En la entidad el control interno se desarrolla de manera adecuada

Adecuado	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	10	33.3%
Casi siempre	12	40.0%
Siempre	8	26.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

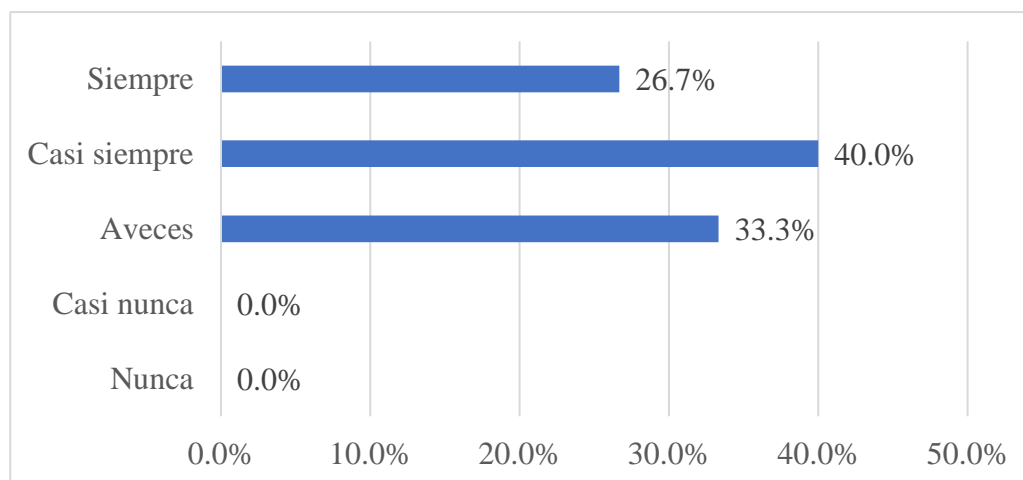


Figura 17. En la entidad el control interno se desarrolla de manera adecuada

Fuente: Elaboración propia

De acuerdo a la figura anterior, y mencionando al control interno de la entidad el 40% de los servidores consideran que casi siempre se desarrolla de manera adecuada. Mientras que el 33.3% y el 26.7% manifiestan que a veces y siempre respectivamente en la entidad el control interno es desarrolla de manera adecuada. Es decir que de cada 10 encuestados 4 de ellos consideran que casi siempre se desarrolla de manera adecuada.

Tabla 19. Se utilizan los medios informativos en relación a las actividades y proyectos institucionales

Se utiliza	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	12	40.0%
Casi siempre	11	36.7%
Siempre	7	23.3%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

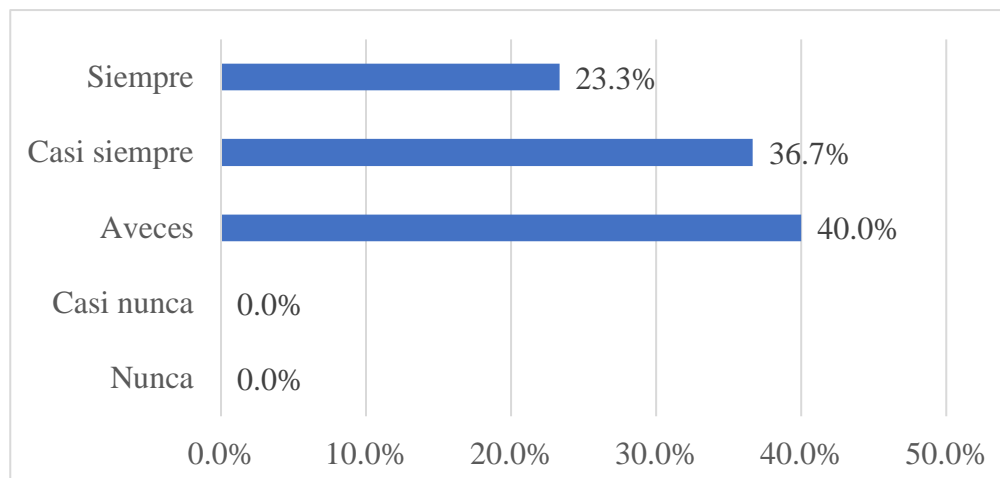


Figura 18. Se utilizan los medios informativos en relación a las actividades y proyectos institucionales

Fuente: Elaboración propia

De acuerdo a la figura anterior, se observa que el 40% de los servidores consideran que a veces la entidad utiliza medios informativos en donde la población pueda acceder, en relación a las actividades y proyectos institucionales, mientras que un 36.7% y un 23.3% consideran que casi siempre y a veces respectivamente la entidad hace la utilización de los medios informativos para el acceso de la población.

4.1.3 Aspectos de la ejecución presupuestal

Se presenta información específica de la ejecución presupuestal de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles, con indicadores vinculados a las transferencias recibidas, efectividad de la ejecución presupuestal y la programación, los cuales permitieron conocer datos relevantes vinculados a las variables de estudio y que contribuyó al logro de los objetivos de esta investigación.

Tabla 20. Asignación presupuestal transferida por el Tesoro Público amortizan los objetivos y metas de la entidad

Amortizan	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	10	33.3%
Casi siempre	12	40.0%
Siempre	8	26.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

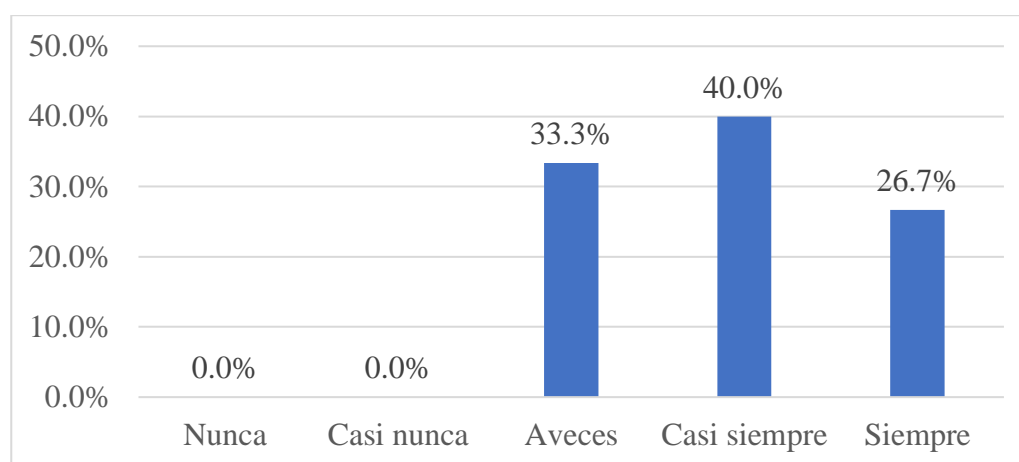


Figura 19. Asignación presupuestal transferida por el Tesoro Público amortizan los objetivos y metas de la entidad

Fuente: Elaboración propia

En la figura anterior, se observa que el 40.0% de los servidores mencionan que casi siempre el presupuesto transferido por el Tesoro Público armoniza con los objetivos y metas de la entidad distrital de Daniel Alomia Robles.

Tabla 21. Se reciben las transferencias de fondos del Tesoro Público y los organismos oportunamente.

Se reciben oportunamente	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	8	26.7%
Casi siempre	16	53.3%
Siempre	6	20.0%
Total	30	100%

Fuente: Elaboración propia

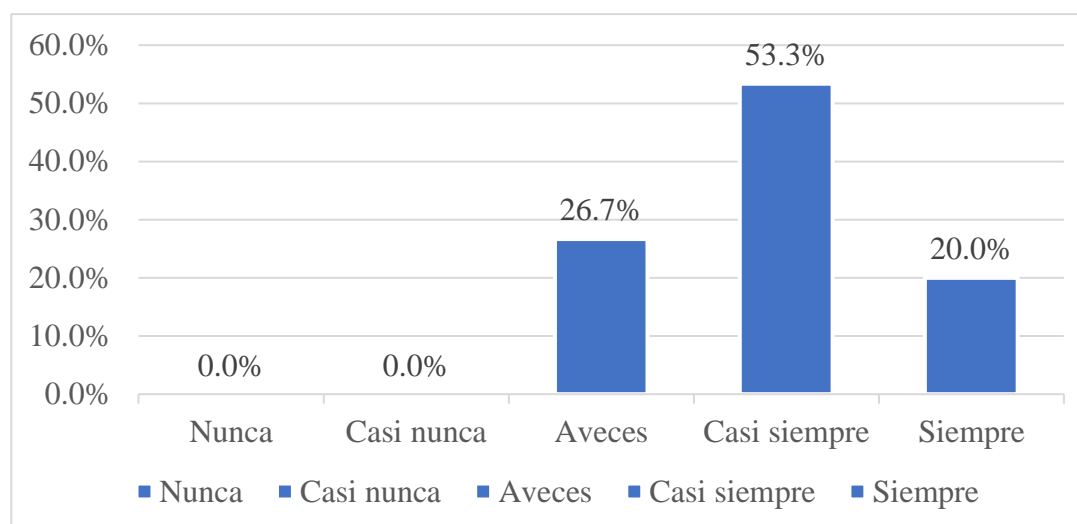


Figura 20. Se ha recibido la transferencia de fondos del Tesoro Público y los organismos oportunamente

Fuente: Elaboración propia

En la figura anterior, se observa que el 53.3% de los servidores encuestados mencionan que casi siempre se ha recibido la transferencia de fondos del Tesoro Público y los organismos competentes oportunamente en la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles, y el 26.7% y el 20% consideran que a veces y siempre respectivamente.

Tabla 22. Priorización de metas comprendidas a la mejora del desarrollo y gestión de la entidad

Priorización	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	10	33.3%
Casi siempre	12	40.0%
Siempre	8	26.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

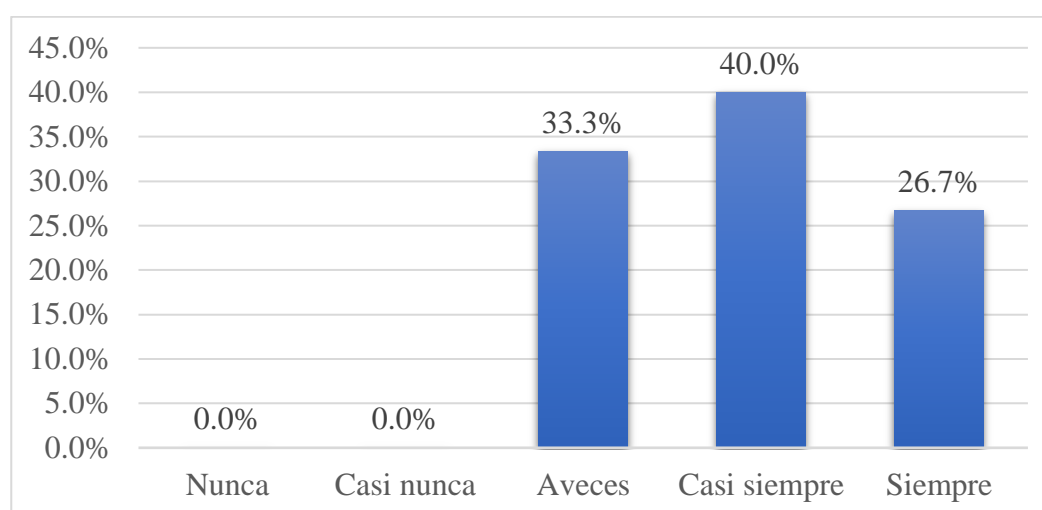


Figura 21. Priorización de metas comprendidas a la mejora del desarrollo y gestión de la entidad

Fuente: Elaboración propia

En la figura anterior, se observa que el 66.7% de los servidores consideran que casi siempre y siempre se han priorizado las metas comprendidas dentro de la mejora del desarrollo y gestión de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles, periodo 2019.

Tabla 23. Programación trimestral de gastos formulados por la entidad

Se programan	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	10	33.3%
Casi siempre	12	40.0%
Siempre	8	26.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

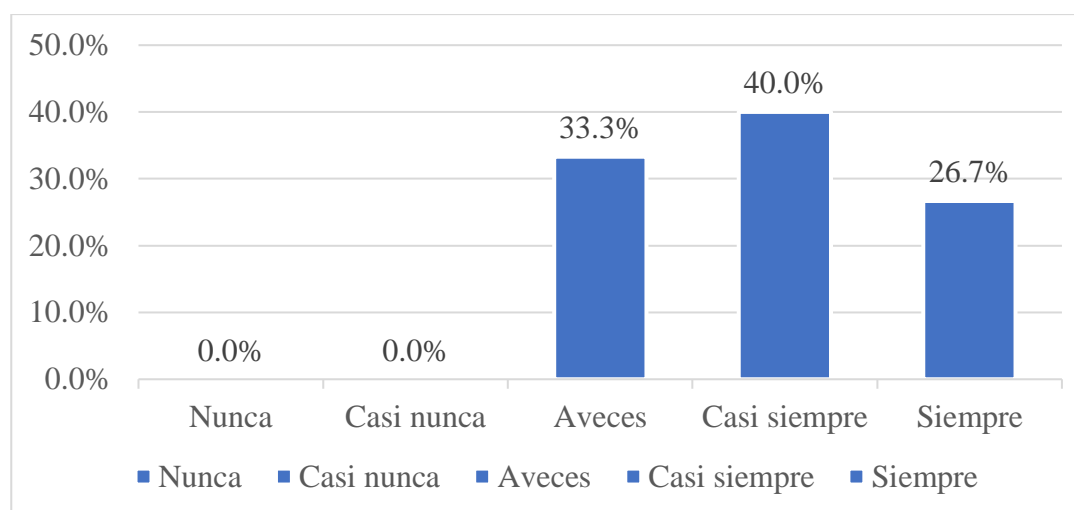


Figura 22. Programación trimestral de gastos formulados por la entidad

Fuente: Elaboración propia

Se observa que el 40% de los encuestados consideran que casi siempre se realiza la programación trimestral de gastos formulados por la entidad en base a la asignación trimestral. De acuerdo al 33.3% y 26.7% de los servidores manifiestan que a veces y siempre se realizó la programación trimestral en la entidad.

Tabla 24. El personal efectúa acciones de planeamiento para cumplir objetivos

Acciones de planeamiento	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	4	13.3%
Casi siempre	18	60.0%

Siempre	8	26.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

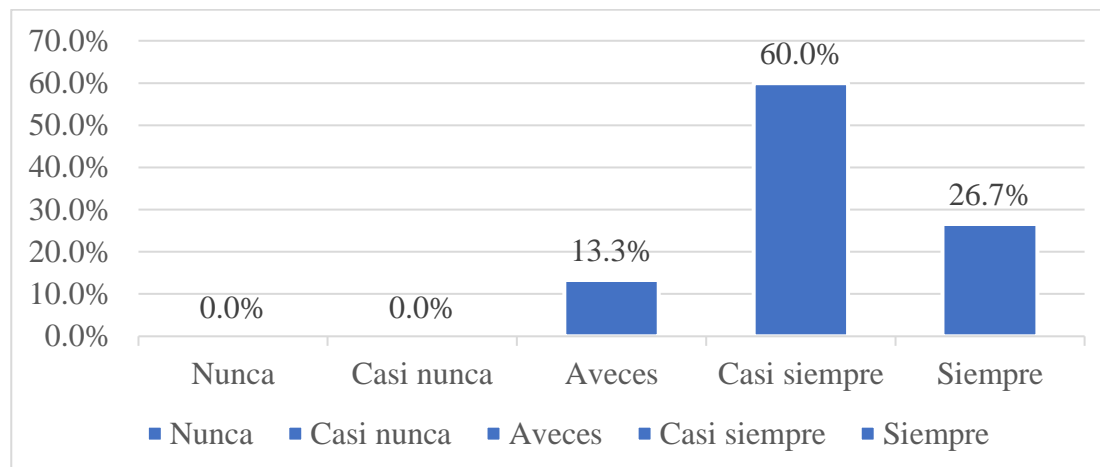


Figura 23. El personal efectúa acciones de planeamiento para cumplir objetivos

Fuente: Elaboración propia

De acuerdo a la figura anterior, se observa que el 60% de los servidores casi siempre antes de que se inicien las actividades de ejecución presupuestal, el personal efectúa acciones de planeamiento para cumplir objetivos en el distrito de Daniel Alomía Robles, y que el 13.3% y 26.7% considera que a veces y siempre se realizó esta actividad para el periodo 2019.

Tabla 25. Participación de las áreas administrativas durante la Programación presupuestal

Participan	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	10	33.3%
Casi siempre	12	40.0%
Siempre	8	26.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

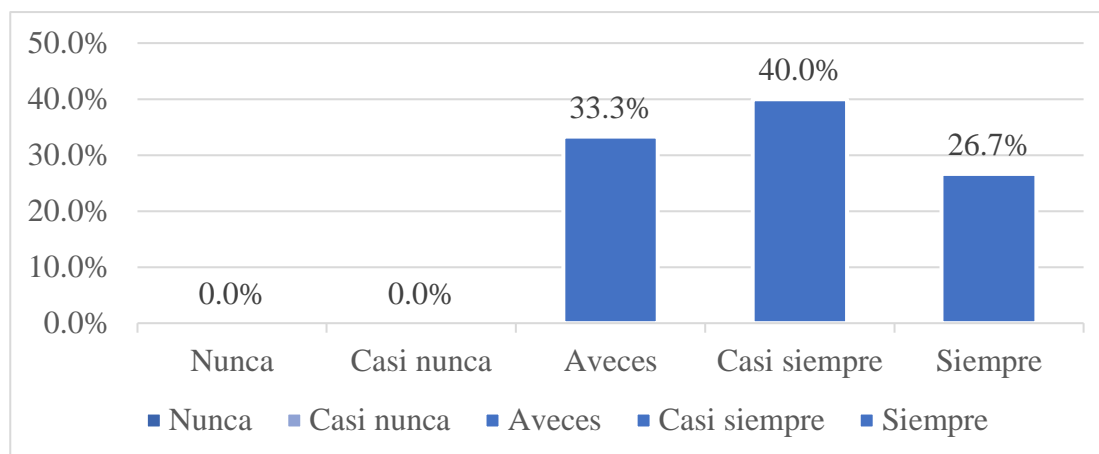


Figura 24. Participación de las áreas administrativas durante la Programación presupuestal

Fuente: Elaboración propia

De acuerdo a la tabla y figura anterior, se aprecia que al 40% de los servidores casi siempre durante la programación presupuestaria se toma la participación de las áreas administrativas correspondientes, para un mejor trabajo en equipo, mientras que el 33.3% y 26.7% consideran que a veces y siempre participan las áreas correspondientes.

Tabla 26. Aplicación de escala de prioridades y determinación de dimensiones físicas y financieras en la entidad

Aplicación	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	8	26.7%
Casi siempre	16	53.3%
Siempre	6	20.0%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

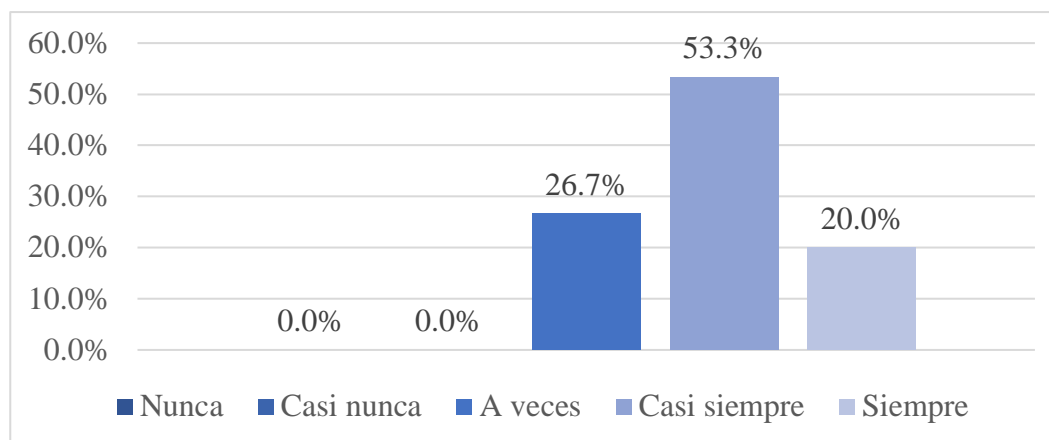


Figura 25. Aplicación de escala de prioridades y determinación de dimensiones físicas y financieras en la entidad

Fuente: Elaboración propia

De acuerdo a la figura anterior, se aprecia que el 53.3% de los servidores consideran que casi siempre la entidad aplica la escala de prioridades y determina metas para las dimensiones físicas y financieras de la institución. El 26.7% y 20.0% consideran que a veces y siempre respectivamente.

Tabla 27. La entidad define la demanda del gasto y estima la asignación presupuestal

Rápida rotación	Frecuencia	Porcentaje
Nunca	0	0.0%
Casi nunca	0	0.0%
A veces	10	33.3%
Casi siempre	12	40.0%
Siempre	8	26.7%
Total	30	100.0%

Fuente: Elaboración propia

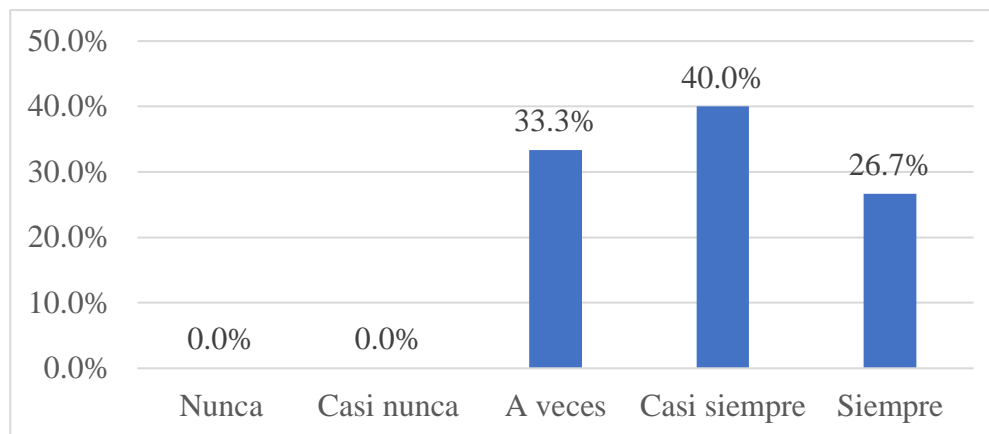


Figura 26. La entidad define la demanda del gasto y estima la asignación presupuestal

Fuente: Elaboración propia

De acuerdo a la figura anterior, se aprecia que existe un 40% de los encuestados que manifiesta que casi siempre la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles. Mientras que el 33.3% y el 27.6% de los servidores consideran que a veces y siempre respectivamente.

4.2 Verificación de hipótesis

4.2.1 Estimación del modelo econométrico

A través de la estimación del modelo que relacione a la ejecución presupuestal y la calidad del gasto público consideradas dentro de este trabajo de investigación; el cual tiene como finalidad identificar si existe una relación determinante.

Para ello, se realiza un análisis a través de un modelo de elección binaria, pero en primer lugar se debe de elegir al mejor modelo que logre explicar a la variable dependiente y luego analizar si la variable independiente es o no significativo al momento de relacionarlo con la calidad del gasto de la entidad.

4.2.2 Elección del modelo

Se realizaron las estimaciones de cada una de los modelos de elección binaria: probit, logit y el de extreme value.

En la siguiente tabla se presenta el resumen de los resultados con la cual se analiza los criterios de evaluación para la elección de un modelo dentro de un portafolio.

Tabla 28. Resumen de los modelos binarios Probit y Logit y Valor Extremo

CRITERIO	LOGIT	PROBIT	EXTREME VALUE
McFadden R-squared	0.571471	0.571471	0.571471
Akaike info criterion	0.59895	0.430183	0.59895
Schwarz criterion	0.692363	0.692363	0.692363
Hannan-Quinn criter.	0.628833	0.628833	0.628833
Log likelihood	-6.984247	-6.984247	-6.984247
LR statistic	18.62787	18.62787	18.62787
Prob (LR statistic)	0.000016	0.000016	0.000016

Fuente: Estimaciones de los modelos binarios a través del EViews 10.

En la tabla anterior se aprecia que los resultados obtenidos en los modelos tienen valores similares en cada criterio, por lo tanto, se realiza el análisis de la significancia individual de la variable independiente y de la constante en cada modelo estimado.

Tabla 29. Resumen de la significancia de cada modelo

VARIABLE	LOGIT	PROBIT	EXTREME VALUE
C	-1.791759	-1.06757	-0.66573
Probabilidad	0.0971	0.0686	0.1617

EJE_PRES	4.882802	2.779246	3.77908
Probabilidad	0.001	0.0002	0.0006

Fuente: Estimaciones de los modelos binarios a través del EViews 10.

Por lo tanto, se afirma que, dentro del portafolio de modelos, el que presenta mejor nivel de significancia en la variable independiente (0.0002) es el Probit, entonces se presenta a continuación el modelo elegido.

Tabla 30. Representación del modelo elegido

Variable	Coefficient	Std. Error	z-Statistic	Prob.
C	-1.067571	0.586142	-1.821352	0.0686
EJE_PRES	2.779246	0.74585	3.726279	0.0002
McFadden R-squared	0.571471	Mean dependent var		0.766667
S.D. dependent var	0.430183	S.E. of regression		0.254507
Akaike info criterion	0.59895	Sum squared resid		1.813665
Schwarz criterion	0.692363	Log likelihood		6.984247
Hannan-Quinn criter.	0.628833	Deviance		13.96849
Restr. deviance	32.59637	Restr. log likelihood		16.29818
LR statistic	18.62787	Avg. log likelihood		0.232808
Prob (LR statistic)	0.000016			
Obs with Dep=0	7	Total, obs		30
Obs with Dep=1	23			

Fuente: Estimaciones de los modelos binarios.

El modelo elegido se puede ser expresado en una probabilidad condicional que a continuación se muestra.

$$Prob \left[CGP_i = \frac{1}{X_i} \right] = e^{e^{-(\beta_0 + \beta_1 EJE_PRES_i)}} + \mu$$

4.2.3 Contratación de la hipótesis

Antes de realizar la contrastación de la hipótesis de este trabajo, se recuerda la manera como fue planteada la hipótesis de investigación:

“La ejecución presupuestal fue un factor determinante en la calidad del gasto de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019”.

Esta proposición debe de ser contrastada con la finalidad de aceptarla como verdadera o rechazar su cumplimiento.

El modelo elegido expresa la cuantificación del coeficiente de la variable que se eligió, para explicar la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, cabe mencionar que la variable independiente logra explicar a la variable dependiente a través de la siguiente ecuación:

$$Prob \left[CGP_i = \frac{1}{X_i} \right] = e^{e^{-(1.067571 + 2.779246EJE_PRES)}} + \mu$$

La ecuación del modelo presenta el valor para el coeficiente de la variable explicativa que debe de ser evaluado para conocer si es aceptable o significativo para explicar la calidad de gasto público por parte de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles. por eso se procede a realizar las principales pruebas estadísticas de relevancia global e individual.

A. Prueba de relevancia global

Nos permite conocer si la variable explicativa en su conjunto logra explicar o no a la variable dependiente, es decir si la interrelación de la ejecución presupuestal es determinante para explicar la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles.

- $H_o : \beta_0 = \beta_1 = \beta_2 = \beta_3 = 0$ (De cumplirse esta hipótesis, se afirmaría que la ejecución presupuestal no es significativa en la probabilidad de la calidad de gasto público en la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles).
- $H_a : \beta_0 \neq \beta_1 \neq \beta_2 \neq \beta_3 \neq 0$ (De cumplirse esta hipótesis, se afirmaría que la ejecución presupuestal es significativa en la probabilidad de la calidad de gasto público en la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles).

Para la realización de la prueba de relevancia global también es necesario definir al nivel de significancia, es decir aquel margen de error máximo con la cual se podría afirmar la conclusión para esta prueba estadística. Se define al 5% como nivel de significancia, considerando al estudio como un análisis dentro de las ciencias sociales, lo cual permite tener el valor $\alpha = 0.05$.

Se define al grado de libertad para luego definir el punto crítico dentro de la distribución que delimita las regiones de aceptación y de rechazo de la hipótesis nula estadística.

$$gl = 2 - 1 = 2$$

Una vez obtenido ambos valores, se procede a delimitar las áreas de rechazo o de aceptación de la hipótesis, de manera gráfica, donde se ubica al valor del punto crítico del chi cuadrado igual a 3.8415 de acuerdo a la significancia y al grado de libertad.

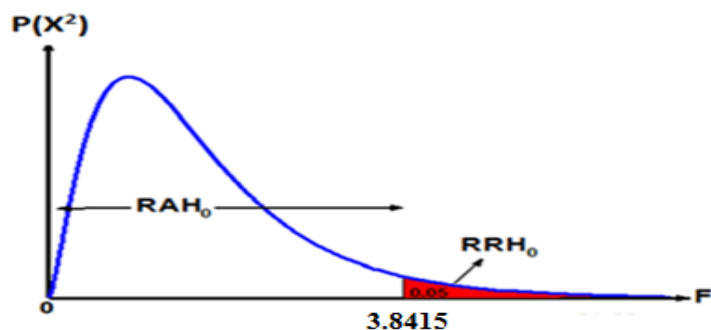


Figura 27. Delimitación de las regiones de aceptación y de rechazo de la hipótesis nula.

Fuente: Elaboración propia. Programa EViews.

Se considera el criterio de decisión, el cual consiste en encontrar el valor calculado del estadístico y compararlo con el valor tabular, en el caso que sea inferior al punto crítico ($\text{Chi}^2 = 3.84$) se ubicaría en la región de aceptación de la hipótesis nula, por lo cual se debe de reconocer que la variable explicativa no es significativa para explicar a la variable dependiente. Todo lo contrario, sucedería en el caso de tener un valor calculado del estadístico superior, puesto que se estaría rechazando la veracidad de la hipótesis nula y en consecuencia se afirmaría que la variable explicativa sí es significativa.

En la tabla de la regresión se puede observar que el valor del LR Statistic del modelo elegido, posee un valor de 18.62787, el cual es comparado con el valor tabular y como se puede denotar, la regresión del valor estimado es mayor, por lo que se ubica en la región de rechazo de la hipótesis nula estadística, entonces se puede afirmar que la ejecución presupuestal si logra explica de manera significativa a la calidad de gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles. También se obtiene un valor de la significancia global de la estimación, menor al 5%, lo que confirma el cumplimiento de la hipótesis.

B. Prueba de relevancia individual

De igual forma que en la prueba de relevancia global, en la prueba de relevancia individual se evalúa la significancia de la ejecución presupuestal para explicar o determinar a calidad de gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles, solo que en este análisis se evalúa de manera individual, es decir una variable explicativa a la vez. La hipótesis se plantea de la siguiente forma:

- $H_o : \beta_i = 0$ (La variable independiente ejecución presupuestal no es significativa en el modelo para explicar la probabilidad de calidad de gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles).
- $H_o : \beta_i \neq 0$ (La variable independiente ejecución presupuestal es significativa en el modelo para explicar la probabilidad de calidad de gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles).

En esta prueba también se considera un nivel del 5%. A diferencia del análisis de relevancia global, ahora la distribución posee dos regiones de rechazo de la hipótesis nula estadística, así como dos puntos críticos que lo dividen.

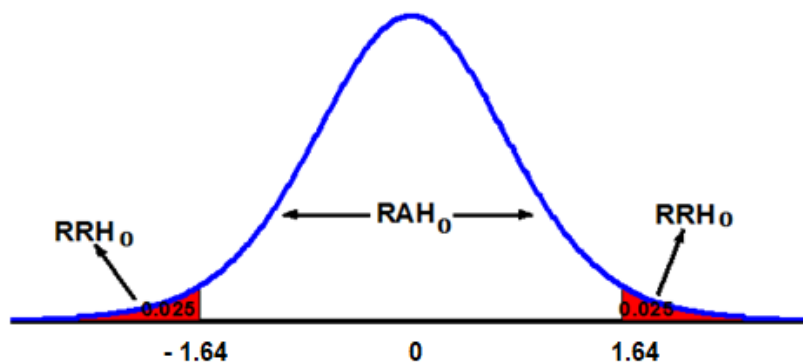


Figura 28. Distribución normal estándar que delimita la región de aceptación de la hipótesis nula.

Fuente: Elaboración propia. Programa EViews.

Ahora que se tiene definida las áreas y los puntos críticos para el análisis de relevancia individual, se compara con los resultados o valores calculados a través de la estimación del modelo.

- **Análisis respecto al parámetro de la constante**

$$z_{c_1} = \frac{-1.067571}{0.586142} \Rightarrow z_{c_1} = -1.821352$$

Una vez determinado el valor del z calculado, se tiene un valor de -1.82 en la distribución normal estándar. Entonces al compararla con el punto crítico, se ubica al lado izquierdo de la figura anterior, en la región de rechazo de la hipótesis nula; lo que nos permite afirmar que la constante en el modelo sí es significativa al momento de explicar la calidad de gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles, son un nivel de significancia del 5%.

- **Análisis respecto a la variable ejecución presupuestal**

$$z_{C_2} = \frac{2.779246}{0.74585} \Rightarrow z_{C_2} = 3.72628$$

De la misma forma que en el caso anterior, se determina el valor estimado en la regresión. Se tiene un valor de 3.72, entonces se puede afirmar que cae en la región de rechazo de la hipótesis nula; lo que confirma que la variable ejecución presupuestal es significativa de forma individual, para explicar que es un factor determinando en la calidad de gasto público en la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles, con un nivel de significancia de 5%.

CAPÍTULO V. DISCUSIÓN DE RESULTADOS

5.1. Balance global

Una vez realizada la selección de la estimación que mejor explique la calidad del gasto público, se optó por el modelo Probit, el cual explica de manera satisfactoria la significancia de la ejecución presupuestal en la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles, de forma global e individual.

Para alcanzar estos resultados, las variables adoptaron valores con respuestas dicotómicas, donde la calidad de gasto público tomaba el valor de 1 cuando la municipalidad usaba de manera óptima los fondos públicos, mientras que el valor de 0 para esta variable era cuantificado cuando se tenía un escenario contrario en los fondos.

En base a los resultados obtenidos, se puede afirmar que el gasto público municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles es explicado por la ejecución presupuestal, lo cual es corroborado por el nivel de significancia global e individual de la estimación del modelo.

5.2. Discusión con trabajos anteriores.

Se realiza una comparación entre los principales resultados que se obtuvieron en la investigación y los de resultados de las investigaciones que han sido citados en los antecedentes.

- **Sánchez, W. (2016).** En su investigación denominado “Análisis de la implementación del presupuesto por resultados en Guatemala”, tuvo como fin

el análisis de la ejecución del presupuesto por resultados de la entidad rectora en las entidades públicas de Guatemala. Analizando la concordancia con el trabajo mencionado, se logra obtener un resultado similar con relación a la efectividad del gasto público realizado por la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles.

- **Erboso. P (2019)**, en su estudio denominado “Presupuesto por resultado y calidad del gasto público en la UGEL N° 016, Barranca - 2017”, se plantea de forma similar las variables, el cual tiene el fin de comprobar cómo el presupuesto por resultado influye en la calidad del gasto público en la UGEL N° 16, Barranca – 2017. Entonces, en la concordancia entre los trabajos, se logra un resultado similar con respecto a que el presupuesto influye significativamente en la calidad de gasto público.
- **Prieto. H (2012)**, en su estudio denominado 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. Se ha considerado como problema la forma tradicional en cómo se utiliza los recursos presupuestales a nivel de Gobiernos Locales, entonces se planteó como objetivo de estudio el enfocarse en la gestión del presupuesto por resultados y su repercusión en la calidad del gasto en las Municipalidades del Perú. En los resultados del presente estudio se obtiene que cuando se aplica del presupuesto en las municipalidades del Perú ha mejorado la calidad del gasto público porque se destinan a mejorar la calidad de vida de la población, entonces, en concordancia con los resultados

se obtiene un resultado similar con respecto a la influencia de la ejecución de presupuesto en la calidad de gasto público.

- **Matamoros & Mantari (2014)** en su investigación denominada El proceso de ejecución presupuestal y su influencia en la calidad de gasto de la municipalidad provincial de Huancavelica periodo 2013, con la finalidad de evaluar cuantitativamente el impacto que posee el proceso de ejecución presupuestal en la calidad del gasto en la municipalidad provincial de Huancavelica, periodo 2013, percibiéndose que poseen variables similares. Al hacer el análisis de concordancia entre ambos trabajos se obtiene resultados similares en que la variable independiente influye significativamente en la variable dependiente, comprobando así la hipótesis de la investigación.

CONCLUSIONES

- La ejecución de presupuesto tuvo una incidencia significativa en la calidad de gastos públicos de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles, corroborado por la prueba de relevancia global, en cuya regresión de modelo elegido se obtuvo el valor de LR Statistic igual a 18.62, siendo mayor al valor tabular, ubicándose en la región de rechazo. De la misma forma se comprueba con la prueba de relevancia individual ($3.72 > 1.64$), realizado todo a un nivel de significancia del 5%.
- Respecto a la ejecución presupuestal el 40.0% de los servidores consideran que casi siempre el presupuesto transferido por el Tesoro Público armoniza con los objetivos y metas de la entidad, el 53.3% considera que casi siempre se ha recibido la transferencia de fondos del Tesoro Público y los organismos competentes de manera oportuna, el 66.7% consideran que casi siempre y siempre se han priorizado las metas institucionales.
- Respecto a la calidad del gasto público en la municipalidad distrital el 63.3% de los encuestados consideran que casi siempre y siempre se les permiten colaborar en la búsqueda de alternativas de solución; el 70.0% de los servidores de la municipalidad tiene la disposición de esforzarse para el éxito de la organización de la municipalidad distrital siempre y casi siempre; el 76.7% consideran que siempre la entidad satisface las demandas básicas de la población y el 40% de los servidores consideran que los recursos institucionales de la gestión administrativa están siempre debidamente resguardados.

- Se determinó la existencia de un efecto probabilístico positivo de la ejecución presupuestal en la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019; donde se obtuvo un valor del coeficiente igual a 2.779.
- Así mismo se determinó que el modelo probabilístico que mejor logra medir la relación determinante entre la ejecución presupuestal y la calidad del gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles, año 2019; es el Probit.

RECOMENDACIONES

- A las autoridades, se recomienda vincular de manera más concreta las políticas, procedimientos, metas y objetivos con el gasto público y la ejecución de presupuesto para obtener mejores resultados en la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles.
- A los trabajadores de la institución se recomienda mantener el compromiso institucional, para lograr mejores resultados y cumplir las metas que se encuentran vinculadas al gasto público de la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles.
- Mejorar la efectividad en la ejecución presupuestal para realizar una mejor programación trimestral en la municipalidad distrital de Daniel Alomía Robles.

BIBLIOGRAFÍA

- Alva Zapata, J., & Juárez Morales, J. (2014). *Relación entre el nivel de satisfacción laboral y el nivel de productividad de los colaboradores de la empresa Chimú Agropecuaria S.A. del Distrito de Trujillo - 2014*. Trujillo: Universidad Privada Antenor Orrego.
- Aravena, C., Jofré, J., & Villarreal, F. (2009). *Estimación de servicios de capital y productividad para América Latina*. Santiago: CEPAL.
- B. Galarza, F., & Guillermo Díaz, J. (2014). *Productividad y poder de mercado en mercados agrícolas*. Lima: Universidad del Pacífico y Consorcio de Investigación Económica y Social.
- Cabrero Almenara, J. (2005). Cibersociedad y juventud: la cara oculta(buena)de la Luna. *ReHuSo*, 13-42.
- Castro Alarcon, M. A. (2012). *Análisis Económico del Cultivo del Olivo, en la zona de Magollo Región Tacna*. Tecna: Universidad Nacional Jorge Basadre Grohman.
- Céspedes, N., Lavado, P., & Ramírez Rondan, N. (2016). *Productividad en el Perú: medición, determinantes e implicancias*.
- Céspedes, N., Lavado, P., & Ramírez Rondán, N. (2016). *Productividad en el Perú: Medición, determinantes e implicancias*. Lima: Universidad del Pacífico.
- Coremberg, A. (2004). *La medición de la productividad y los factores productivos*. Buenos Aires: Universidad Nacional de la Plata.
- Curillo Curillo, M. R. (2014). *Análisis y propuesta de mejoramiento de la productividad de la fábrica artesanal de hornos industriales Facopa*. Cuenca: Universidad Politécnica Salesiana sede Cuenca.
- D. Tello, M. (2012). *Costos de entrada a exportar, diversificación y productividad: un enfoque a nivel de firmas manufactureras en el Perú*. Lima: CIES - PUCP.

- Defaz Heredia, H. (2011). *La productividad en el sector de la manufactura en el Ecuador*. Quito: Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales.
- Elvira Gonzáles, G., & Leticia Henar, L. (2012). *Factores que inciden en la productividad y relación con la igualdad*. Bilbao: Centro de estudios económicos Tomillo.
- Finanzas, E. (2019). *Diccionario de Finanzas*. Obtenido de Diccionario de Finanzas.: https://www.eco-finanzas.com/diccionario/U/UNIDAD_ECONOMICA.htm
- Fuentes Navarro, S. (2012). *Satisfacción laboral y su influencia en la productividad (estudio realizado en la delegación de recursos humanos del organismo judicial en la ciudad de Quetzal Tenago*. Quetzaltenago: Universidad Rafael Landívar.
- Galvis Aponte, L. A. (2001). *¿Qué determina la productividad agrícola departamental en Colombia?* Cartagena: Banco de la República Cartagena de Indias.
- Galvis Aponte, L. A. (2001). *¿Qué determinan la productividad agrícola departamental en Colombia?*
- IG. (2019). *IG*. Obtenido de IG: <https://www.ig.com/es/glosario-trading/definicion-de-inversion-de-capital>
- Lazo Calle, A. J. (2013). *Principales factores limitantes de la productividad de los cultivos de cacao y café de la pequeña agricultura de la provincia de Leoncio Prado*. Trujillo: Universidad Nacional de Trujillo.
- Loayza, N. (2016). La productividad como clave del crecimiento y el desarrollo en el Perú y el mundo. *Estudios Económicos* 31, 9-28.
- Maroto Sánchez, A. (2007). *La productividad en el sector servicios. Un análisis económico aplicado*.
- Parra Rodriguez, F. J. (2008). *Análisis de eficiencia y productividad*. Lima.

- Pineda Cando, M. A. (2013). *Análisis de la productividad y sus determinantes en el sector de la construcción del Ecuador en base al censo económico*.
- Pineda Cando, M. A. (2013). *Análisis de la productividad y sus determinantes en el sector de la construcción del Ecuador en base al censo económico*. Quito: Facultad Latinoamericana de ciencias sociales.
- Prokopenko, J. (1989). *La Gestión de la productividad*. Ginebra: Organización Internacional del Trabajo.
- Requejo Espinal, O. C. (2013). *Productividad Laboral y Protección social de las MYPES en el Sector Comercio de la Ciudad de Chiclayo* . Chiclayo: Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo.
- Rivadeneira Encalada, A. P. (2014). *Los micro productores de palma aceitera del Ecuador, período 2007 – 2012. Propuesta para mejorar los niveles de productividad. Caso Nuevo Jerusalén, Parroquia Raso Zárate*.
- Rivadeneira Encalada, A. P. (2014). *Los microproductores de Palma Aceitera del Ecuador, periodo 2007 - 2012. Propuesta para mejorar los niveles de productividad. Caso Nuevo Jerusalén, Parroquia Rosa Zárate* . Quito: Universidad Central del Ecuador .
- Tello Pacheco, M. D. (2017). *La Productividad Total de Factores Agregada en el Perú: Nacional y Departamental*. Lima.
- Valle Baeza, A. (2001). *La productividad del trabajo al encuentro de la teoría marxista*. D.F. de México: UNAM.



ANEXOS

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS ESCUELA PROFESIONAL DE ECONOMÍA

Señor servidor de la municipalidad distrital de Daniel Alomia Robles:

Reciba usted mi cordial saludo, en esta oportunidad estoy realizando un trabajo de investigación académica, RELACIONADO A LA EJECUCIÓN PRESUPUESTAL DE LA MUNICIPALIDAD. Es por ello que le solicito su apoyo, sabiendo que sus respuestas serán anónimas y no serán usadas para otros fines, agradeciéndole de antemano su participación.

I. DATOS GENERALES

1. Sexo

- a) Masculino () b) Femenino ()

2. Región de procedencia

- a) Costa () b) Sierra () c) Selva ()

3. Edad _____

4. Estado civil

- a) Soltero/a () c) Casado/a () e) Viudo/a ()
b) Conviviente () d) Divorciado/a ()

5. Nivel de educación

- a) Primario () c) Superior técnico () e) Sin educación ()
b) Secundario () d) Superior universitario ()

II. CALIDAD DEL GASTO PÚBLICO

• COMPROMISO INSTITUCIONAL

6. ¿Le permiten colaborar en la búsqueda de alternativas de solución, cuando se presentan problemas en el área en el que desempeña?

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

7. ¿Tuvo la disposición de esforzarse más de lo normal, para el éxito de la organización en la Municipalidad Distrital de Daniel Alomia Robles, periodo 2019?

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

• DESEMPEÑO

8. ¿El puesto que usted ocupa está en relación a su formación profesional, el cual le permite enfocarse en los logros institucionales?

- a) Totalmente en desacuerdo () c) Indiferente () e) Totalmente de acuerdo ()
b) En desacuerdo () d) De acuerdo ()

9. **¿DE ACUERDO A SU PERCEPCIÓN, el personal administrativo cumple con sus funciones y responsabilidades?**

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

• **INFRAESTRUCTURA**

10. **¿La infraestructura física DEL AREA DONDE LABORA, se encuentra en óptimas condiciones?**

- a) Totalmente en desacuerdo () c) Indiferente () e) Totalmente de acuerdo ()
b) En desacuerdo () d) De acuerdo ()

11. **¿Los ambientes de la entidad tienen el equipamiento requerido para el proceso administrativo y para la información correspondiente a la población?**

- a) Totalmente en desacuerdo () c) Indiferente () e) Totalmente de acuerdo ()
b) En desacuerdo () d) De acuerdo ()

• **METAS CUMPLIDAS**

12. **¿En la entidad se desarrollan los trabajos en equipo como soporte para alcanzar los objetivos de la institución?**

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

13. **¿Se implementan políticas y procedimientos claros para la eficiencia de gasto público a nivel institucional?**

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

14. **¿CONSIDERA USTED QUE La entidad satisface todas las demandas básicas de la población?**

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

• **TRANSPARENCIA**

15. **¿DE ACUERDO A SU PERCEPCIÓN La entidad incurre en gastos de capital de acuerdo a las directivas emanadas por el Ministerio de Economía y Finanzas?**

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

16. **¿Los recursos institucionales de la gestión administrativa están debidamente resguardados?**

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

17. **¿EL control interno EN LA ENTIDAD, SE DESARROLLA DE MANERA ADECUADA?**

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

18. **¿La entidad utiliza medios informativos en donde la población pueda acceder, en relación a las actividades y proyectos institucionales?**

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

III. EJECUCIÓN PRESUPUESTAL

• TRANSFERENCIAS RECIBIDAS

19.¿La asignación presupuestaria transferidas por el Tesoro Público, armonizan con los objetivos y metas de la Municipalidad Distrital de Daniel Alomia Robles, periodo 2019?

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

20.¿Se ha recibido la transferencia de fondos del Tesoro Público y los organismos competentes oportunamente en la Municipalidad Distrital de Daniel Alomia Robles, periodo 2019?

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

• EFECTIVIDAD EN LA EJECUCIÓN PRESUPUESTAL

21.¿CONSIDERA USTED QUE SE HAN priorizado las metas comprendidas dentro de la mejora del desarrollo y gestión de la Municipalidad Distrital de Daniel Alomia Robles, periodo 2019?

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

22.¿Se realiza la programación trimestral de gastos formulados por la entidad en base a la asignación trimestral?

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

23.¿Antes de iniciar las actividades de ejecución presupuestal, el personal efectúa acciones de planeamiento para cumplir objetivos en Distrital de Daniel Alomia Robles, periodo 2019?

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

• PROGRAMACIÓN

24.¿Durante la programación presupuestaria participan las áreas administrativas correspondientes?

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

25.¿La entidad aplica la escala de prioridades y determina metas para las dimensiones físicas y financieras?

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

26.¿La municipalidad define la demanda del gasto y estima la asignación presupuestaria total?

- a) Nunca () b) Casi nunca () c) A veces () d) Casi siempre () e) Siempre ()

¡MUCHAS GRACIAS POR TU TIEMPO!

Anexo 02: Modelos estimados

Dependent Variable: CAL_GAST

Method: ML - Binary Probit (Newton-Raphson / Marquardt steps)

Sample: 1 30

Included observations: 30

Convergence achieved after 4 iterations

Coefficient covariance computed using observed Hessian

Variable	Coefficient	Std. Error	z-Statistic	Prob.
C	-1.06757	0.586142	-1.82135	0.0686
EJE_PRES	2.779246	0.74585	3.726279	0.0002
McFadden R-squared	0.571471	Mean dependent var		0.766667
S.D. dependent var	0.430183	S.E. of regression		0.254507
Akaike info criterion	0.59895	Sum squared resid		1.813665
Schwarz criterion	0.692363	Log likelihood		-6.984247
Hannan-Quinn criter.	0.628833	Deviance		13.96849
Restr. deviance	32.59637	Restr. log likelihood		-16.29818
LR statistic	18.62787	Avg. log likelihood		-0.232808
Prob(LR statistic)	0.000016			
Obs with Dep=0	7	Total obs		30
Obs with Dep=1	23			

Dependent Variable: CAL_GAST

Method: ML - Binary Logit (Newton-Raphson / Marquardt steps)

Date: 08/03/20 Time: 10:18

Sample: 1 30

Included observations: 30

Convergence achieved after 5 iterations

Coefficient covariance computed using observed Hessian

Variable	Coefficient	Std. Error	z-Statistic	Prob.
C	-1.791759	1.080123	-1.658847	0.0971
EJE_PRES	4.882802	1.48732	3.282953	0.001
McFadden R-squared	0.571471	Mean dependent var		0.766667
S.D. dependent var	0.430183	S.E. of regression		0.254507
Akaike info criterion	0.59895	Sum squared resid		1.813665
Schwarz criterion	0.692363	Log likelihood		-6.984247
Hannan-Quinn criter.	0.628833	Deviance		13.96849
Restr. deviance	32.59637	Restr. log likelihood		-16.29818
LR statistic	18.62787	Avg. log likelihood		-0.232808
Prob(LR statistic)	0.000016			
Obs with Dep=0	7	Total obs		30
Obs with Dep=1	23			

Dependent Variable: CAL_GAST

Method: ML - Binary Extreme Value (Newton-Raphson / Marquardt steps)

Date: 08/03/20 Time: 10:18

Sample: 1 30

Included observations: 30

Convergence achieved after 5 iterations

Coefficient covariance computed using observed Hessian

Variable	Coefficient	Std. Error	z-Statistic	Prob.
C	-0.66573	0.475777	-1.399246	0.1617
EJE_PRES	3.77908	1.107488	3.4123	0.0006
McFadden R-squared	0.571471	Mean dependent var		0.766667
S.D. dependent var	0.430183	S.E. of regression		0.254507
Akaike info criterion	0.59895	Sum squared resid		1.813665
Schwarz criterion	0.692363	Log likelihood		-6.984247
Hannan-Quinn criter.	0.628833	Deviance		13.96849
Restr. deviance	32.59637	Restr. log likelihood		-16.29818
LR statistic	18.62787	Avg. log likelihood		-0.232808
Prob(LR statistic)	0.000016			
Obs with Dep=0	7	Total obs		30
Obs with Dep=1	23			

Anexo 3: Relación de trabajadores encuestados

PEA TOTAL 2019 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DANIEL ALOMIA ROBLES						
N°	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRES	DNI	REGIMEN	CARGO
1	CANTARO	ACOSTA	ROCIO GUADALUPE	23003040	276	SECRETARIA GENERAL
2	HUAMANI	PARRA	MARGARITA MARLENI	22483612	276	RESPONSABLE DE PENSION 65 - REGISTRO UNICO DE VICTIMAS
3	OLAYA	TRUJILLO	EDITH MARLENE	10594222	276	RESPONSABLE DE DEMUNA
4	NONDE	HUAYTA	ADRIANA EINA	22508088	276	RESPONSABLE DE REGISTO CIVIL
5	ECHEVARRIA	SORIA	JULIAN	22443102	728	ORNATO
6	MENA	CASTILLO	JOSE DEL CARMEN	33819979	276	GERENTE MUNICIPAL
7	QUITO	GONZALES	DENNIS MICHEL	42242856	276	GERENTE DE PLANEAMIENTO Y PRESUPUESTO
8	MACARLUPU	USHÑAHUA	ELIZABETH BEATRIZ	41312456	276	GERENTE DE ADMINISTRACION Y FINANZAS
9	OBREGON	ESCALANTE	SHEYLA FIORELA	47780304	276	GERENTE DE DESARROLLO SOCIAL
10	FALCONI	TAPIA	ALBERTO	71820498	CAS EJECUTIVO	GERENTE DE DESARROLLO URBANO Y RURAL
11	ISLA	RUBIN	GONZALO CANELO	48143645	CAS	JEFE DE LA UNIDAD DE MAQUINARIA
12	CARRION	CABANA	NAIDU SHAROJINI	72876572	CAS	JEFE DE LA UNIDAD DE GESTION DE RECURSOS HUMANOS
13	FERNANDEZ	SORIA	LEYDI PILAR	72173919	CAS	JEFE DE LA UNIDAD DE TESORERIA
14	MELENDRES	MARIANO	MARANSANO	42308241	CAS	JEFE DE LA UNIDAD DE LOGISTICA Y SERVICIOS AUXILIARES
15	PIÑAN	SALDAÑA	PETTYLU	40572913	CAS	ASISTENTE DE PRESUPUESTO
16	DE LA CRUZ	LUNA	TANIA MARILLYN	73980450	CAS	RESPONSABLE DE VASO DE LECHE
17	GUERRERO	MASGO	JOEL BRADY	46340020	CAS	JEFE DE UNIDAD DE SEGURIDAD CIUDADANA

18	BUSTILLOS	GOMEZ	JUNIOR	70259775	CAS	RESPONSABLE DE PROGRAMAS SOCIALES Y ULE
19	RAMIREZ	USCAMAYTA	AIDA JHULISA	74588395	CAS	RESPONSABLE DE MESA DE PARTES
20	ISIDRO	GOMEZ	PILAR GUADALUPE	72504440	CAS	SECRETARIA DE ALCALDIA
21	MEZA	CUBILLAS	JEHU MARINO	76962275	CAS	AUXILIAR DE MAQUINARIA PESADA
22	CARIGA	DIAZ	CARLOS MAXIMO	73821895	CAS	UNIDAD DE ESTUDIOS
23	HIDALGO	RAMIREZ	ROSALINDA VILCA	73230475	CAS	JEFE DE LA UNIDAD DE GESTION AMBIENTAL
24	ROMERO	PONCE	DARWIN	23009092	CAS	OPERADOR DE MAQUINARIA
25	REPOMA	RODRIGUEZ	KEVIN ARNOL	46505781	CAS	JEFE DE CATASTRO
26	RAMIREZ	RIOS	ANGEL ROBERTO	43400614	CAS	JEFE DEL AREA TECNICA MUNICIPAL
27	YSIDRO	TORRES	VICTOR ALEJANDRO	72462048	CAS	JEFE DE LA UNIDAD DE IMAGEN INTITUCIONAL
28	BLAS	GRANADOS	DEIVI JUNIOR	46381740	CAS	TECNICO EN DEFENSA CIVIL
29	LAVERIANO	OBREGON	ASTRID SHIRLEY	71703898	CAS	JEFE DE UNIDAD FORMULADORA
30	REATEGUI	ROMERO	RENATO ALBERTO	47526534	CAS	JEFE DE LA UNIDAD DE DESARROLLO PRODUCTIVO

Anexo 4: Estimación de Alfa de Crombach

Estadísticos de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,837	21

Estadísticos total-elemento

	Media de la escala si se elimina el elemento	Varianza de la escala si se elimina el elemento	Correlación elemento-total corregida	Alfa de Cronbach si se elimina el elemento
@6Lepermitencolaborarenl abúsquedadealternativasde soluc	83,60	55,559	,105	,853
@7Tuvoladisposicióndeesfo rzarsemásdelonormalparael éx	83,40	54,248	,309	,835
@8Elpuestoqueustedocupa estáenrelaciónasuformación pro	83,07	56,961	,107	,843
@9DEACUERDOASUPER CEPCIÓNelpersonaladmini strativocumpl	83,33	55,195	,219	,840
@10Lainfraestructurafísica DELAREADONDELABORA seencuentr	82,73	57,582	,160	,838
@12Losambientesdelaentid adtienelequipamientoreq uerid	82,77	57,013	,235	,836
@12Enlaentidadsedesarroll anlostabajosenequipo	83,23	53,702	,390	,831
@13Seimplementanpolítica syprocedimientosclaros	83,47	51,844	,510	,825
@14CONSIDERAUSTEDQ UELaentidadsatisfacetodasl asdemandas	82,73	57,582	,160	,838

@15Laentidadincurreengastosdecapitaldeacuerdoaladirección	82,73	57,582	,160	,838
@16Losrecursosinstitucionalesdelagestiónadministrativa	83,37	53,206	,413	,830
@17ELcontrolinternoENLA ENTIDADESEDESARROLLA DE MANERA	83,57	51,289	,614	,821
@18Laentidadutilizamediosinformativosendondelapoblación	83,67	50,023	,729	,815
@19Laasignaciónpresupuestaria transferidas porel Tesoro Público	83,57	51,289	,614	,821
@20Seharcibidolatransiencia defondos del Tesoro Público	83,57	51,909	,645	,821
@21CONSIDERAUSTEDQUE SE HAN priorizado las metas comprendidas	83,57	51,289	,614	,821
@22Se realiza la programación trimestral de gastos formulados	83,57	51,289	,614	,821
@23Antes de iniciar las actividades de ejecución presupuestal	83,37	56,033	,253	,836
@24Durante la programación presupuestaria participan las áreas	83,57	51,289	,614	,821
@25Laentidadaplica la escala de prioridades y determina	83,57	53,151	,514	,826
@26La municipalidad define la demanda del gasto y estimaciones	83,57	51,289	,614	,821

Anexo 5: Datos de encuesta

DATOS TESIS GENGLIS.xlsx - Excel

Inicio ses. [Iconos]

Archivo Inicio Insertar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Ayuda PDFelement ¿Qué desea hacer? Compartir

G1 X ✓ f 7-Tuvo la disposición de esforzarse más de lo normal, para el éxito de la organización

	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
	REG_PROC EDEN	EDAD	EST CIVIL	NIV EDUCAT	6. Le permiten colaborar en la búsqueda de alternativas de	7-Tuvo la disposición de esforzarse más de lo normal, para el	8- El puesto que usted ocupa está en relación a su formación profesional	9. ¿DE ACUERDO A SU PERCEPCIÓN, el	10-¿La infraestructura física DEL AREA DONDE LABORA, se	11 - Los ambientes de la entidad tienen el equipamiento requerido.	12. ¿En la entidad se desarrollan los trabajos en	13. ¿Se implementan políticas y procedimientos	14. ¿CONSIDERA USTED QUE La entidad satisface todas	15. La entidad incurre en gastos de capital de	16. ¿Los recursos institucionales de la gestión	17. ¿EL control interno EN LA ENTIDAD, SE DESARROLLA	18. ¿La entidad utiliza med informativos donde la
1																	
2	Sierra	37	Casado	S. Técnico	Casi siempre	A veces	Indiferente	A veces	De acuerdo	De acuerdo	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siemp
3	Sierra	51	Casado	S. Universitario	Casi siempre	Siempre	Indiferente	A veces	De acuerdo	De acuerdo	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siemp
4	Sierra	60	Casado	Primaria	Nunca	Siempre	Indiferente	A veces	De acuerdo	De acuerdo	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	A veces
5	Sierra	56	Casado	S. Educación	Casi nunca	Siempre	Totalmente de acuerdo	Siempre	De acuerdo	De acuerdo	A veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre
6	Selva	49	Casado	S. Universitario	Casi siempre	A veces	Totalmente de acuerdo	Siempre	De acuerdo	De acuerdo	AveA veces	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Siempre	A veces
7	Selva	35	Casado	S. Universitario	Casi siempre	Casi siempre	Totalmente de acuerdo	A veces	totalmente de acuerdo	De acuerdo	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	A veces
8	Selva	29	Soltero	S. Universitario	Siempre	A veces	Totalmente de acuerdo	Siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	A veces
9	Selva	27	Soltero	S. Universitario	Siempre	Casi siempre	Totalmente de acuerdo	Siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	A veces
10	Costa	25	Soltero	S. Universitario	Siempre	Casi siempre	Totalmente de acuerdo	Siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	A veces
11	Selva	46	Casado	Secundaria	Casi nunca	Casi siempre	Totalmente de acuerdo	Siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	A veces	A veces	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces
12	Sierra	34	Soltero	S. Universitario	Casi siempre	A veces	Totalmente de acuerdo	A veces	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Casi siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siemp
13	Sierra	49	Casado	S. Universitario	A veces	Siempre	Totalmente de acuerdo	Siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siemp
14	Sierra	50	Conviviente	Primaria	Casi nunca	Siempre	De acuerdo	Casi siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siemp
15	Selva	32	Conviviente	S. Universitario	A veces	Siempre	De acuerdo	Casi siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre
16	Selva	42	Casado	S. Universitario	A veces	Siempre	Indiferente	A veces	De acuerdo	De acuerdo	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre
17	Selva	40	Casado	S. Técnico	Siempre	A veces	Indiferente	A veces	De acuerdo	De acuerdo	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre
18	Selva	29	Soltero	S. Universitario	Siempre	A veces	De acuerdo	Casi siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siemp
19	Sierra	28	Conviviente	S. Universitario	Siempre	Casi siempre	De acuerdo	Casi siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siemp
20	Sierra	41	Casado	S. Técnico	A veces	Casi siempre	De acuerdo	Casi siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siemp
21	Selva	35	Soltero	S. Universitario	Casi siempre	Casi siempre	De acuerdo	Casi siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces
22	Selva	37	Conviviente	S. Técnico	A veces	A veces	De acuerdo	Casi siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces
23	Selva	47	Casado	Secundaria	A veces	Casi siempre	Totalmente de acuerdo	Siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces
24	Costa	35	Soltero	S. Universitario	Siempre	Casi siempre	Totalmente de acuerdo	Siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces
25	Selva	24	Soltero	S. Universitario	Siempre	Siempre	Totalmente de acuerdo	Siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	A veces	A veces
26	Selva	27	Conviviente	S. Universitario	Siempre	A veces	Totalmente de acuerdo	A veces	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siemp
27	Sierra	25	Soltero	S. Universitario	Siempre	Siempre	Totalmente de acuerdo	Siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siemp
28	Sierra	36	Casado	S. Universitario	Siempre	Siempre	Totalmente de acuerdo	Siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre
29	Sierra	45	Casado	S. Técnico	Siempre	A veces	Totalmente de acuerdo	A veces	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siemp
30	Sierra	43	Conviviente	S. Técnico	Siempre	Siempre	Totalmente de acuerdo	Siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre
31	Costa	58	Casado	Secundaria	A veces	Siempre	Totalmente de acuerdo	Siempre	totalmente de acuerdo	totalmente de acuerdo	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre
32																	
33																	
34																	
35																	
36																	
37																	
38																	
39																	
40																	

1-Datos-Encuest Alfa de Crombach Alfa de Crombach-SPSS CAL_GAST EJE_PRES 4-TABLA 5-A.Generales | 1 ...

Referencias circulares

80%

Dirección [Barra de dirección]

3:20 03/03/2021

DATOS TESIS GENGLIS.xlsx - Excel

Inicio ses. | ¿Qué desea hacer? | Compartir

G1 : 7-Tuvo la disposición de esforzarse más de lo normal, para el éxito de la organización

	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1	18. ¿La entidad utiliza medios informativos en donde la	19. ¿La asignación presupuestaria transferidas por el Tesoro Público, armonizan con los objetivos y metas de la Municipalidad?	20. ¿Se ha recibido la transferencia de fondos del Tesoro Público y los organismos competentes oportunamente en la Municipalidad?	21. ¿CONSIDERA USTED QUE SE HAN priorizado las metas comprendidas dentro de la mejora del desarrollo y gestión	22. ¿Se realiza la programación trimestral de gastos formulados por la entidad en base a la	23. ¿Antes de iniciar las actividades de ejecución presupuestal, el personal efectúan acciones de	24. ¿Durante la programación presupuestaria participan las áreas administrativas	25. ¿La entidad aplica la escala de prioridades y determina metas para las dimensiones físicas y	26. ¿La municipalidad define la demanda del gasto y estima la asignación presupuestaria total?
2	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
3	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
4	A veces	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
5	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre
6	A veces	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	Siempre
7	A veces	A veces	Casi siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces	Casi siempre	A veces
8	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces	Casi siempre	A veces
9	A veces	A veces	Casi siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces	Casi siempre	A veces
10	A veces	A veces	Casi siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces	Casi siempre	A veces
11	A veces	A veces	Casi siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces	Casi siempre	A veces
12	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre
13	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
14	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
15	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre
16	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre
17	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre
18	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
19	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
20	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
21	A veces	A veces	Casi siempre	A veces	A veces	Siempre	A veces	Casi siempre	A veces
22	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces
23	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces	Siempre	A veces	Casi siempre	A veces
24	A veces	A veces	Casi siempre	A veces	A veces	Siempre	A veces	A veces	A veces
25	A veces	A veces	Casi siempre	A veces	A veces	Siempre	A veces	A veces	A veces
26	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre
27	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre
28	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre
29	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	A veces	Casi siempre
30	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre
31	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Siempre
32									
33									
34									
35									

1-Datos-Encuest | Alfa de Crombach | Alfa de Crombach-SPSS | CAL_GAST | EJE_PRES | 4-TABLA | 5-A.Generales

Referencias circulares

Dirección | 3:21 | 03/03/2021