



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE ECONOMÍA**

**El presupuesto y la ejecución del gasto municipal en el
distrito de Comas, 2014 al 2021**

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Economista

AUTORAS:

Jurado Castro, Rocio Milagros (orcid.org/0000-0002-3198-532)
Payano Anchante, Maria Elena (orcid.org/0000-0001-8058-8024)

ASESOR:

Mgr. Mejia Leiva, Rogger Antonio (orcid.org/0000-0002-8998-4944)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Desarrollo Económico

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA — PERÚ

2022

DEDICATORIA

A Dios por brindarme las fuerzas para conseguir día a día mis sueños.

A mis padres Miguel y Amelia; y a mis hermanos por su apoyo emocional, económico y profesional.

Y en especial a mi abuela Severina Castro por ser mi ejemplo y luz de vida.

Rocio Milagros Jurado Castro

Este trabajo se lo dedico a mis más grandes motores que son mis dos pequeños hijos Matthew y Samantha, por ser ese impulso que me motiva a ser mejor cada día, también se lo dedico a mis padres, porque gracias a ellos hoy estoy donde estoy; a mis hermanos, ya que son mi ejemplo y modelo a seguir, y también se lo dedico a esa persona especial, que fue mi soporte emocional durante los últimos 4 años, por confiar en mí y ayudarme a creer en mí misma.

María Elena Payano Anchante

AGRADECIMIENTO

El principal agradecimiento que tenemos es hacia Dios, por permitirnos llegar a este momento con bien y por la guía espiritual que ha sido durante todo este proceso.

También agradecemos a nuestras familias, por el apoyo incondicional brindado durante nuestra etapa universitaria y la motivación para no rendirnos y afrontar cada dificultad presentada en el camino.

Asimismo, queremos agradecer a todos los profesores que hemos tenido desde el primer día de clases, ya que las enseñanzas de cada uno de ellos nos han posicionado a dónde estamos hoy.

Por último, un agradecimiento especial a nuestro asesor Rogger Mejía, por su paciencia, por el empeño y pasión por la educación que muestra en cada clase, porque nunca dejó de confiar en nosotras y siempre nos exigía, porque veía en nosotras el potencial que tenemos.

ÍNDICE DE CONTENIDOS

CARÁTULA.....	i
DEDICATORIA.....	ii
AGRADECIMIENTO.....	iii
ÍNDICE DE CONTENIDOS.....	iv
ÍNDICE DE TABLAS.....	v
RESUMEN.....	vi
ABSTRACT.....	vii
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO.....	5
III. METODOLOGÍA.....	11
3.1 Tipo y Diseño de investigación.....	11
3.2 Variables y operacionalización.....	11
3.3 Población, muestra y muestreo.....	14
3.4 Técnica e instrumento de recolección de datos.....	14
3.5 Procedimientos.....	15
3.6 Método de análisis de datos.....	16
3.7 Aspectos éticos.....	18
IV. RESULTADOS.....	19
V. DISCUSIÓN.....	24
VI. CONCLUSIONES.....	26
VII. RECOMENDACIONES.....	27
REFERENCIAS.....	28
ANEXOS	

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1 Gasto municipal con presupuesto municipal.....	19
Tabla 2 Gasto municipal con ingresos corrientes	20
Tabla 3 Gasto municipal con ingresos intergubernamentales.....	21
Tabla 4 Gasto municipal con gastos en bienes servicios.....	22
Tabla 5 Gasto municipal con gastos de capital.....	23

RESUMEN

El presente trabajo de investigación tiene como objetivo general identificar la relación entre el presupuesto y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021. La metodología utilizada fue cuantitativa, explicativa, no experimental y longitudinal. La técnica aplicada fue el análisis documental permitiendo la recolección de datos de fuentes gubernamentales, a través del instrumento de ficha de datos. Se usó un modelo econométrico lineal con MCO aplicado en el Eviews10. Los resultados obtenidos muestran que existe una relación significativa entre el presupuesto y el gasto municipal en el distrito de Comas, desde el 2014 al 2021; se observó, que todos los indicadores son significativos a excepción del indicador que representa el canon. Se dedujo de los coeficientes, que por cada sol que se incrementó en el IM, FONCOMUN, GBS y GC, hubo una variación en el gasto de S/. 0.16, S/. 0.09, S/. 0.23 y S/. 0.10 respectivamente. Finalmente, se concluye que existe una relación significativa entre el presupuesto y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas en el periodo del 2014 al 2021. Esto indica, que de ejecutarse el presupuesto en su totalidad se mejorará la asignación del Gasto Municipal, siendo la población del distrito los primordiales beneficiarios.

Palabras clave: Presupuesto municipal, gasto municipal, FONCOMUN.

ABSTRACT

The general objective of this research work is to identify the relationship between the budget and the execution of municipal spending in the district of Comas from 2014 to 2021. The methodology used was quantitative, explanatory, non-experimental and longitudinal. The technique applied was documentary analysis allowing the collection of data from government sources, through the data sheet instrument. A linear econometric model with OLS applied in the Eviews10 was used. The results obtained show that there is a significant relationship between the budget and municipal spending in the district of Comas, from 2014 to 2021; It was observed that all the indicators are significant except for the indicator that represents the canon. It was deduced from the coefficients that for each sol that increased in IM, FONCOMUN, GBS and GC, there was a variation in spending of S/. 0.16, S/. 0.09, S/. 0.23 and S/. 0.10 respectively. Finally, it is concluded that there is a significant relationship between the budget and municipal spending in the district of Comas in the period from 2014 to 2021. This indicates that if the budget is executed in its entirety, the allocation of Municipal Expenditure will be improved, being the population of the district the main beneficiaries.

Keywords: Municipal spending, municipal budget, FONCOMUN

I. INTRODUCCIÓN

Los gobiernos locales, son considerados como un factor importante para la promoción del desarrollo y la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos, por consiguiente, se consideran aliados fundamentales para los gobiernos nacionales (Araoz y Urrunaga, 2020). Esto confirma lo señalado por Reuters, donde estipula que el financiamiento por parte del poder ejecutivo a los municipios sea esencial para avalar el suministro de los principales servicios públicos con el objetivo de satisfacer las necesidades de la población y asimismo cumplir con sus deberes correspondientes (2013). La correcta ejecución del gasto corresponde a una adecuada asignación de recursos, sin embargo, se observa que existen municipios que no cumplen con dicho procedimiento, por lo que, dificulta minimizar las brechas sociales.

Los municipios de todos los niveles juegan un rol relevante en el desarrollo humano, ya que ellos se encargan de garantizar la identificación de problemas, priorizarlos, buscar soluciones y orientar programas de desarrollo para los habitantes (Ruiz, Sánchez y Delgado, 2021). La Unión Europea no es ajena a este sistema, puesto que los municipios locales, de los países pertenecientes a dicho parlamento, buscan garantizar determinados servicios mínimos públicos a las personas (Ibarzola, 2015). Asimismo, los gobiernos locales buscan su independización de los niveles nacionales y subnacionales, por lo que, están dirigiendo sus esfuerzos a una revitalización institucional (Wollmann e Iglesias, 2016). En España, existen 8,117 municipios, que cuentan con la autonomía para direccionar los servicios que ofrecen a sus comunidades, así como la libertad, a través de la supervisión de la Hacienda local, de exigir tributos a los ciudadanos, por lo que, el municipio está encargado de recaudar e inspeccionar sus tributos propios; al igual de asignar los recursos de acuerdo a las necesidades (Ibarzola 2015 & Albet, 2018).

En el Perú, la Administración Municipal mide la función de inversión, soberanía financiera y el desenvolvimiento administrativo de la municipalidad, el cual debe

caracterizarse por promover los medios que den paso a una participación ciudadana útil, una descentralización de funciones y una búsqueda del desarrollo local (Bonilla y Feliciano, 2020). En la actualidad existen 1,831 municipios, entre provinciales y distritales, los cuales, según el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF 2021), la asignación del Fondo de Compensación Municipal (FONCOMUN) se distribuye un 20% a los municipios provinciales y el 80% a los municipios distritales, incluyendo a excepción aquellos provinciales, en base a ciertas características, ya que se busca beneficiar zonas que tienen más necesidades insatisfechas. Además, los municipios perciben las transferencias gubernamentales asignadas por el gobierno nacional, siendo que este presupuesto municipal ha ido aumentando significativamente desde el año 2014 al año 2021, teniendo un aumento total de 85.72%, y un crecimiento promedio anual del 9.84%. Cabe resaltar, que los gobiernos locales, además de manejar los fondos recibidos por los entes correspondientes, tienen la autonomía para recaudar ingresos propios y ejecutarlos de la forma más apropiada que sus autoridades consideren (Vargas y Zavaleta, 2021) teniendo en cuenta las limitaciones establecidas por la Ley Orgánica de las Municipalidades – Ley N° 27972.

De acuerdo al Instituto Nacional de Estadística e Informática (2020) en la Región Lima, funcionan con un régimen especial, además de la Provincia Constitucional del Callao, la Municipalidad de Lima Metropolitana en cuya circunscripción existen 43 municipalidades de las cuales ocho se ubican en el Cono Norte. En esta última zona se ubica la Municipalidad Distrital de Comas, responsable del desarrollo de los habitantes del cuarto distrito más poblado del país. En el presupuesto municipal de Comas se observó que los recursos financieros presupuestados han sido de S/. 76, 569, 792.00 para el año 2014 y para el 2021 fue de S/. 138, 727, 501.00 registrando un incremento 11.67%. Sin embargo, a nivel de ejecución presupuestaria se observó un mínimo incremento del 2.2% a nivel Lima Metropolitana (MEF, 2021), pasando del año 2014 con un avance de ejecución de 87.2% al año 2021 con un 89.4%. Por lo que, al ser un distrito popular con amplias brechas de pobreza; sus autoridades están en la obligación de administrar correctamente los recursos financieros y práctica de la buena gestión municipal.

El presente trabajo, se ha realizado por el interés de ambas autoras con respecto al funcionamiento del Estado a través de los municipios, puesto que según Benvenuto (2015), los gobiernos locales son base importante en el bienestar de la población, por la actividad tan cercana que tiene con los ciudadanos. Además de conocer como es el funcionamiento de estos, es decir, la gerencia de las autoridades con respecto al manejo de las municipalidades, el proceso de recaudación de fondos, la distribución de sus recursos y su plan de desarrollo para los ciudadanos. La falta de una buena distribución de recursos y una correcta ejecución de estos, conlleva a agrandar la brecha de pobreza, así como, generar conflictos sociales (Salazar, 2020). Se observó que en la municipalidad de Comas, a pesar del crecimiento del Presupuesto anual, el porcentaje de ejecución del gasto ha ido variando con los años, siendo que este debería ir mejorando de manera constante. Tal como lo estipula Wagner (1883) a mayor actividad económica es mayor el gasto público que se realiza y esto es efecto del progreso social que realizan los ciudadanos cuando demandan mayor bienestar. El hecho de que no se dé una adecuada atención a los ciudadanos y a la solución de sus necesidades generaría desconfianza hacia sus autoridades, puesto que, se sabe que los municipios cuentan con determinado presupuesto, que les permite promover el desarrollo social de la comunidad.

Dada la situación antes descrita, se plantea la siguiente pregunta de investigación, ¿Cuál es la relación entre el presupuesto y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021? Asimismo, para sostener la pregunta general, se tienen presentes las siguientes preguntas específicas ¿Cuál es la relación entre los ingresos corrientes y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021?, también hallar ¿Cuál es la relación entre los ingresos de capital y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021?, por último, ¿Cuál es la relación entre las transferencias intergubernamentales y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021?

El siguiente producto de investigación posee como objetivo general identificar

la relación entre el presupuesto y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021. A fin de desarrollar el objetivo, es necesario implementar objetivos específicos; en primer lugar se enfoca en identificar la relación entre los ingresos corrientes y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021, asimismo, identificar la relación entre los ingresos de capital y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021, y por último Identificar la relación entre las transferencias intergubernamentales y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021.

Por ello, la hipótesis general del proyecto se basa en que sí existe una relación entre el presupuesto y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021. Asimismo, se tienen las hipótesis específicas: existe una relación entre los ingresos corrientes y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021. De igual manera, existe una relación entre los ingresos de capital y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021. Por último, existe una relación entre las transferencias intergubernamentales y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021.

II. MARCO TEÓRICO

Francke y Herrera (2009) en su trabajo de investigación tienen como objetivo analizar la eficiencia del gasto de los municipios peruanos mediante la interpretación de las actividades públicas locales. Dicho estudio se basa en una investigación de enfoque cuantitativo. Además, se utilizó el método de recolección de datos y análisis de un modelo econométrico. Los resultados obtenidos son diversos y varían según el grupo de municipios analizado. Sin embargo, se puede afirmar que, en promedio, se puede mejorar la eficiencia del gasto en los municipios peruanos. Se concluye que, en todas las categorías de municipalidades distritales, las transferencias del Foncomun causaron un impacto negativo en la eficiencia del gasto. De igual forma, las transferencias del canon en todas las categorías de municipalidades en las cuales los coeficientes fueron significativos implican un gasto ineficiente.

Ruiz (2016) es su tesis para optar por el título de economista tiene como objetivo analizar la eficiencia del gasto de la municipalidad de Talara, financiado con los recursos del canon y sobrecanon petrolero. El tipo de investigación es cuantitativo de un nivel causal y de un diseño no experimental y longitudinal. La técnica de datos se aplicará a través de datos panel con efectos fijos en el modelo econométrico. Se obtuvo como resultados un $R^2 = 0.5417$, por lo que, el canon y el sobrecanon sólo explicaron el 54.17% de la variable explicativa. Por lo tanto, se concluye que los gobiernos distritales de Talara arrojaron indicadores de eficiencia en el gasto considerablemente bajos durante el periodo estudiado, además se observa que existe una baja capacidad de inversión necesaria para realizar los proyectos de inversión cuyos gobiernos locales tienen como prioridad.

Florián (2020) en su tesis para optar por el título de economista tiene como objetivo general identificar los principales determinantes fiscales y socioeconómicos del gasto público de los gobiernos locales de la provincia de Gran Chimú. El tipo de investigación es cuantitativo de tipo experimental; asimismo se aplicó el método de recolección de datos y modelo econométrico con panel de

datos. Los resultados indican, que el modelo en conjunto explica la variable dependiente, pues tiene un R-cuadrado de 84%, es decir, que existe un alto grado de ajuste conjunto, además el R-cuadrado ajustado tiene un valor de 80%, asimismo, los tests individuales muestran resultados significativos, por lo que, su t-student tiene un valor menor al 5% en cada indicador estudiado. Por último, se concluye a través del procesamiento econométrico vía mínimos cuadrados la importancia de las transferencias de canon y sobrecanon, así como los impuestos municipales y la población electoral como variables determinantes del gasto público en los gobiernos locales de Gran Chimú.

Bohórquez y Castro (2018) en su estudio busca analizar la acotación/delimitación de las líneas de inversión de las alcaldías locales como un determinante del mejoramiento en los niveles e indicadores de ejecución presupuestal anual local. El tipo de investigación es cuantitativa de tipo explicativa, no experimental, de igual forma se aplicó el método documental, permitiendo la recolección de datos mediante registros gubernamentales y con el uso del panel de datos para las alcaldías de Bogotá. Se tiene como resultado. que las variables tienen el signo esperado en relación con la variable independiente, asimismo la variable transferencias muestra la relación positiva, esto es, a mayor transferencias mayor porcentaje de ejecución, contrario a lo que se había supuesto, por su parte, la población presenta relación negativa al igual que las líneas de inversión y también la variable cambio de gobierno. Por lo tanto, se concluye que la evidencia tenida en cuenta, muestra que la acotación en las líneas de inversión explica en alguna medida la reducción del rezago presupuestal presentado en la ejecución de los recursos de inversión de las Alcaldías Locales de Bogotá D.C.

Sánchez (2016) en su artículo publicado por la universidad de Medellín tiene como objetivo evaluar el comportamiento del gasto de capital frente a las transferencias por recursos naturales en los municipios peruanos. En el artículo se utilizó el tipo de investigación cuantitativa de un nivel descriptivo correlacional, con diseño no experimental y de corte transversal utilizando el método de recolección de datos mediante los registros de entidades gubernamentales como el Ministerio de Economía y Finanzas y la última información disponible del Registro Nacional

de Municipalidades 2014 para la aplicación del modelo econométrico. Teniendo como resultados, que desde el punto de vista cuantitativo existe una relación lineal positiva y significativa entre las transferencias por recursos naturales y la inversión en capital, el modelo cuenta con un R-cuadrado de 60% y explica que para el caso de los municipios con transferencias per-cápita medias, el FONCOMUN fue la variable que obtuvo un mayor efecto sobre el gasto de capital, relegando a la variable de transferencia por recursos naturales.

Diago y Vélez (2015) en su trabajo de investigación, tienen como objetivo describir la relación y significancia entre la Inversión Pública y el Índice Multidimensional de Condiciones de Vida - IMCV en las Subregiones de Antioquia. Se emplea un enfoque cuantitativo, descriptivo, correlacional, de diseño no experimental. Se aplicó la técnica de recolección de datos, mediante guía de análisis documental, cuya muestra fue todo el acervo documental correspondiente a las variables estipuladas. A través de las simulaciones econométricas realizadas se comprobó que si existe una relación entre la inversión realizada y los diferentes componentes del gasto de inversión: recursos propios, transferencias del estado, Sistema de Regalías y otras fuentes de financiación, los resultados arrojaron un grado de asociación significativo y directo entre estos dos componentes. Entonces, se llega a la conclusión que el análisis correlacional entre las variables que componen el gasto de inversión y la inversión pública realizada por los municipios, presenta un grado de asociación significativo entre las variables, es decir, que es un grado de asociación real no debido al azar, además que ante un incremento de un uno por ciento en los componentes de inversión RP, SGP, TSGR y OFF se produce una variación en menor proporción en la cantidad demandada del gasto de inversión.

Las variables que se han considerado en el presente trabajo, son el presupuesto municipal, que tiene como dimensiones los ingresos corrientes, los ingresos de capital y las transferencias intergubernamentales; además cómo siguiente variable se tiene el gasto municipal, cuyas dimensiones son gastos corrientes y gastos de capital.

Según Stiglitz (2000) el presupuesto municipal persigue reflejar los ingresos

previstos para un ámbito determinado del Sector Público en un periodo de tiempo determinado. Asimismo, mide las previsiones de recaudación y la estimación de los fondos provenientes de otras fuentes de ingresos. Además, el Instituto Nacional de Estadística e Informática afirma que los ingresos destinados a las municipalidades son bienes financieros, que están clasificados en ingresos corrientes, ingresos de capital y transferencias.

Según Costa (2018) los recursos financieros son esenciales para cumplir con los objetivos establecidos por el Estado, puesto que permite dirigir los recursos a ciertos sectores de la economía que más necesidades tiene, de igual forma, especifica que aquellos que se consiguen de manera regular y que no cambian de inmediato el escenario patrimonial del Estado son los ingresos corrientes; tales como los impuestos, tributos, multas entre otros, asimismo, los ingresos corrientes son recursos regulares que no cambian de forma inmediata la situación patrimonial de la municipalidad.

Por otro lado, según Medina (2012) manifiesta que los ingresos no regulares que se obtienen principalmente por la venta de activos no financieros son los ingresos de capital, que también provienen del financiamiento generado por el incremento de la depreciación y amortización acumulada.

Además, según Sánchez (2017) las transferencias intergubernamentales son recursos financieros no reembolsables de gobiernos, agencias de desarrollo internacionales y organizaciones internacionales tanto públicas y privadas. por la venta de activos no financieros son los ingresos de capital, que también provienen del financiamiento generado por el constante amortizamiento acumulado y el aumento de la depreciación.

La variable de gasto municipal, según Paredes (2014) es una herramienta de inversión primordial de recursos financieros para cumplir con sus funciones correspondientes; esta deriva de políticas del Estado en forma de gasto de capital y gasto corriente. De igual forma, el INEI (2015) afirma que los gastos municipales es el total de desembolsos que realizan las municipalidades para diversas

actividades.

Según Hernandez (2008) manifiesta que la asignación presupuestaria del Estado; es decir; los gastos corrientes son pagos no recuperables comprendiendo de gastos de planilla, compra de bienes y servicios y otros gastos de la misma índole.

Por otro lado, según Vente (2009) sostiene que los gastos de capital son erogaciones destinadas a la adquisición de productos tangibles e intangibles y con ello la mejora de los edificios y estructuras de los activos del sector público.

El proyecto tiene un enfoque neoclásico, según Tello (2006) afirma que el Estado debe mantener el presupuesto nacional equilibrado con el fin de cumplir el objetivo principal de velar por la seguridad, salud, bienestar público entre otros para todos los ciudadanos del territorio peruano, cabe resaltar que esto también rige para los gobiernos locales. Es decir, se considera a los municipios como entes promotores del desarrollo.

Montero (2017) sostiene que el modelo panel data, permite que la metodología siga un comportamiento de cortes longitudinales en diversos periodos de tiempo. Por lo que, percibe mayor información y favorece en el seguimiento de cada uno de ellos. La cual, se estima el siguiente modelo general:

$$Y_{it} = X_{it}\beta + \varepsilon_{it}$$

Sin embargo, si la observación de las características de cada individuo no es identificada entonces existirá correlación con los errores y a la vez los mínimos cuadrados ordinarios arrojarán inconsistencia por lo que, es posible que $cov(X_{it}; u_{it}) \neq 0$. Por ello, se aplicará la regresión de datos anidados.

Góngora (2011) aclara que si bien es cierto que la regresión anidada efectúa variedad de hipótesis para la conducta del residuo; es necesario recalcar que los efectos fijos es el más adecuado y elemental ya que considera menos suposiciones

sobre la correlación de los errores.

Con respecto al modelo teórico de la presente investigación, las variables fueron analizadas a raíz de las interpretaciones de expertos en la materia. Humpiri (2019), Aguilar (2005) y Tello (2006) sostienen que la ecuación del presupuesto público municipal posee relación entre las transferencias gubernamentales y la recaudación de ingresos fiscales internos la cual se mide a través de los impuestos municipales, el canon y el sobre canon, activos financieros y fondo de compensación municipal para la composición de los ingresos totales.

Asimismo, para las variables con respecto al gasto, Tello (2006) establece que hay una relación sobre el presupuesto con el gasto en bienes y servicios públicos locales, esto gracias a la descentralización fiscal. Además, Diago y Vélez (2015) consideran que los gastos de capital son parte importante de la descentralización de los gastos de los gobiernos locales. Por lo antes expuesto, se propone el siguiente modelo teórico, que relaciona las variables de estudio y sus respectivas dimensiones, y que fue probado en la presente investigación.

$$GM_{it} = \beta_{1i} + \beta_{2i}Canon_{it} + \beta_{3i}IM_{it} + \beta_{4i}FONCOMUN_{it} + \beta_{5i}GBS_{it} + \beta_{6i}GC_{it}$$

Los indicadores que corresponden a la variable dependiente son:

β_0 = parámetro

GM: Monto ejecutado del gasto municipal

GBS: Monto ejecutado del gasto en bienes y servicios

GC: Monto ejecutado del Gasto de Capital

Los indicadores que corresponden a la variable independiente son:

Canon: Monto transferido por canon y sobrecanon

IM: Monto recaudado por Impuesto Municipal

FONCOMUN: Monto transferido por concepto del Fondo de Compensación Municipal

III. METODOLOGÍA

3.1 Tipo y Diseño de investigación

Tipo de Investigación

La presente investigación fue explicativa, puesto que se presta a acercarse a la causal del problema (Baptista, Hernández y Fernández, 2017).

Diseño de la Investigación

El tipo de estudio fue no experimental, ya que permitió la observación de fenómenos sin alterar el orden de las variables. A su vez, fue longitudinal, pues analizó el comportamiento de los cambios tras los años con respecto a las determinadas variables para inferir y determinar las consecuencias. Asimismo, fue correlacional, puesto que el trabajo consta de dos variables, las cuales tuvieron una relación entre sí. Además, se aplicó el método documental, la cual permite la recolección de datos mediante consultas en libros, revistas científicas, registros gubernamentales, etc. Mediante el hipotético deductivo basado en una hipótesis provisional sobre el problema del estudio, aplicando técnicas de decisión para contrastar la suposición establecida (Kothari, 2004; Kumar, 2015; Hernández, Fernández y Baptista, 2015; Aries y Covinos, 2021; Alan y Cortez, 2018).

3.2 Variables y operacionalización

El presente trabajo cuenta con dos variables, como variable independiente se tiene al presupuesto municipal, ya que, esta manipula la variación de las otras variables. Asimismo, la variable dependiente es el gasto municipal, puesto que es el efecto de la variación fluctuante de la variable independiente (Walliman, 2016 y Kumar, 2016). A su vez, ambas variables son cuantitativas, ya que, proporcionan un cimiento eficaz para el estudio estadístico correspondiente (Baena, 2017 y Shanti y Shashi, 2017).

Operacionalización de las variables Definición conceptual

Según Andía (2014) los ingresos del sector público son capitales públicos, sin excepción, ingresos de naturaleza tanto tributaria como no tributaria o financiera para dar financiamiento a todos los gastos por el cumplimiento de los fines. Asimismo, es el Ministerio de Economía y Finanzas (2019) que establece la estructura del ingreso en los municipios, los cuales son los ingresos corrientes, ingresos de capital, transferencias y financiamiento.

Según Paredes (2014) afirma que el gasto municipal es una herramienta de inversión primordial de recursos financieros para cumplir con las funciones del municipio local; además que permite desarrollar y proyectarse a los problemas que la ciudadanía pueda tener hoy y a los cuales debe dar solución. Comúnmente, a los indicadores del gasto municipal se les han destinado con la función de ser orientados a la prestación del servicio que se le brinda a la ciudadanía y a las acciones desarrolladas de acuerdo a las metas del municipio. La estructura de esta dimensión está formada por Gastos Corrientes y Gasto de Capital.

Definición operacional

Según Costa (2018) los recursos financieros son esenciales para cumplir con los objetivos establecidos por el Estado, puesto que permite dirigir los recursos a ciertos sectores de la economía que más necesidades tiene, asimismo especifica, que aquellos que se consiguen de manera regular y que no cambian de inmediato el escenario patrimonial del Estado son los ingresos corrientes; tales como los impuestos, tributos, multas entre otros. Por otro lado, según Medina (2012) manifiesta que los ingresos no regulares que se obtienen principalmente por la venta de activos no financieros son los ingresos de capital, que también provienen del autofinanciamiento generado por el incremento de la depreciación y amortización acumulada. Además, según Cuevas (2017) sustenta que las transferencias intergubernamentales son recursos financieros no reembolsables de gobiernos, agencias internacionales de desarrollo y organizaciones internacionales tanto públicas y privadas.

Según Hernandez (2008) manifiesta que la asignación presupuestaria del Estado; es decir; los gastos corrientes son pagos no recuperables comprendiendo de gastos de planilla, compra de bienes y servicios y otros gastos de la misma índole; la cual son principalmente salida de dinero para destino dirección del servicio que brinda establecimiento local. Por otro lado, según Vente (2009) sostiene que parte del crecimiento municipal son los gastos de capital ya que al ser erogaciones destinadas a la adquisición de productos tangibles e intangibles permite que con ello se pueda mejorar, actualizar o reparar los activos del sector público y poseer mayor valor agregado.

Indicadores

Los indicadores deben atribuirse de manera total, fuerte y segura, sin variaciones en el análisis (Cohen, Manion y Morrison, 2016). Para la variable endógena, tenemos los siguientes indicadores, que van de la mano con sus respectivas dimensiones.

Para la dimensión ingresos corrientes, tenemos como indicadores el importe del impuesto predial, el importe del impuesto de alcabala, el importe del impuesto al patrimonio vehicular, importe del impuesto a los juegos y apuestas y el importe de los arbitrios municipales, asimismo para la dimensión ingresos de capital, se tiene como único indicador el total de los activos no financieros, por último, para la dimensión de transferencias intergubernamentales se tiene como indicadores el total del FONCOMUN, el total del Canon, el total del sobre canon y el total de las regalías mineras.

De igual manera, para la variable exógena, los indicadores para la dimensión gasto corriente, cuenta con el importe del personal y obligaciones sociales y el importe de bienes y servicios, de igual manera, para la dimensión gasto de capital, tiene como indicadores el importe de edificios y estructuras y el importe de adquisición de activos no financieros.

Escala de medición

Las variables que se estudiaron, son cuantitativas de carácter discreto, puesto que los datos son numéricos y finitos (Watkins, 2014).

3.3 Población, muestra y muestreo

Población

Se refiere al grupo de elementos, los que a su vez requieren de investigación. En esta línea se considera a objetos, acontecimientos, contextos o grupo de personas (Kumar, 2020). En el presente proyecto, la población se centra en la base de datos presupuestarios de la Municipalidad de Comas.

Muestra

Siendo la muestra el sujeto de estudio y un subconjunto de la población (Lane, 2015) se consideró en el presente proyecto la muestra censal, donde se usó la base de datos presupuestaria de la Municipalidad de Comas, de los años 2014 al 2021 (Lopez, 2017).

3.4 Técnica e instrumento de recolección de datos

Técnica

Para este tipo de investigación se utilizó como técnica de recolección de datos el análisis documental, puesto que, se recogieron datos de documentos digitales. Además, aporta a la comprensión de conflictos de carácter social, es decir, se aplica para campos educativos, sociales y económicos, (Maxwell, 2012 y Pandey y Pandey, 2015).

Instrumento

Para el presente trabajo de investigación se usó la ficha de registro de datos, regularmente este instrumento se utiliza para ahondar en el conocimiento del comportamiento de exploración permitiendo registrar los datos más significativos (Rahi, 2017 y Creswell, 2017).

3.5 Procedimientos

Los datos para realizar el análisis fueron obtenidos mediante la recopilación de datos de fuentes gubernamentales y fiables, como la página de transparencia de la Municipalidad de Comas, así como datos del Ministerio de Economía y Finanzas, la cual es empleada mediante el instrumento de registro de fichas.

ESPECIFICACIÓN DE LAS VARIABLES INCLUIDAS EN EL MODELO:

Tipo de Variable	Nombre de las Variables	Siglas utilizadas en el programa estadístico-econométrico	Medición/Transformación	Fuente de información estadística/Correspondencia exacta con la base de datos
Dependiente	Gasto municipal	GM	Unidades monetarias	https://apps5.mineco.gob.pe/transparencia/Navegador/default.aspx?y=2014&ap=ActProy
Independiente	Canon y sobrecanon	Canon	Unidades monetarias	https://apps5.mineco.gob.pe/transparencia/Navegador/default.aspx?y=2014&ap=ActProy
Independiente	Impuesto Municipal	IM	Unidades monetarias	https://apps5.mineco.gob.pe/transparencia/Navegador/default.aspx?y=2014&ap=ActProy
Independiente	Fondo de Compensación Municipal	FONCOMUN	Unidades monetarias	https://apps5.mineco.gob.pe/transparencia/Navegador/default.aspx?y=2014&ap=ActProy
Independiente	Gasto en bienes y servicios	GBS	Unidades monetarias	https://apps5.mineco.gob.pe/transparencia/Navegador/default.aspx?y=2014&ap=ActProy
Independiente	Gastos de capital	GC	Unidades monetarias	https://apps5.mineco.gob.pe/transparencia/Navegador/default.aspx?y=2014&ap=ActProy

3.6 Método de análisis de datos

Al tratarse de variables económicas de carácter cuantitativas; se aplicó el modelo econométrico en base al conjunto de ecuación de regresión genérica lineal múltiple, ya que hay una relación de la variable dependiente (gestión municipal) con más de una variable independiente (Rodríguez y Gonzalez, 2019). Por ello, el modelo estimado tiene como fundamento el modelo planteado por los conceptos establecidos por Herrera y Frankle (2009); Humpiri (2019); Aguilar (2005); Tello (2006) y Diago y Vélez (2015)

$$GM_{it} = \beta_{1i} + \beta_{2i}Canon_{it} + \beta_{3i}IM_{it} + \beta_{4i}FONCOMUN_{it} + \beta_{5i}GBS_{it} + \beta_{6i}GC_{it} + \mu$$

Donde:

β_0 = parámetro

GM: Gasto Municipal

Canon: Canon y sobrecanon

IM: Impuesto Municipal

FONCOMUN: Fondo de Compensación Municipal

GBS: Gasto en bienes y servicios

GC: Gasto de Capital

Para dicha ecuación se ha tomado como variable dependiente el gasto municipal, así como en las variables explicativas tenemos al presupuesto. Asimismo, para darle mayor veracidad a los resultados, se consideró como variables independientes a los indicadores del presupuesto municipal, que son los impuestos municipales, el canon y el sobrecanon y el FONCOMUN; cabe resaltar, que con respecto a la dimensión de ingresos de capital, que tiene como indicador

los activos no financieros, la municipalidad de Comas no cuenta con dicho ingreso, por lo que, no ha sido considerado para realizar la ecuación mencionada; y como indicador de la variable de gasto municipal se consideró el gasto en bienes y servicios y el gasto de capital en venta de activos no financieros. Entonces, a través de esta ecuación econométrica, se calculó la incidencia que generó la recaudación de ingresos en la gestión municipal del distrito de Comas, en los años 2014 al 2021, con un análisis documental como técnica de datos. Por ello, al tener un número regular de datos; fue posible la estimación de dicha ecuación en un programa de modelos económicos, la cual permitió llevar a cabo los resultados de manera conforme y veraz.

En la regresión MCO se obtuvo un $R^2 = .8294$, por lo que, muestra una buena bondad de ajuste entre las variables, asimismo, todos los indicadores son significativos, puesto que tienen un valor menor al .05 (véase anexo 4). No obstante, al aplicar la prueba de Breusch-Pagan-Godfrey arroja que las probabilidades Chi-square tienen un valor menor al 5%, por lo que, el modelo aplicado arroja problemas de heterocedasticidad (véase anexo 5). Puesto que, según Breusch y Pagan (1979) y Godfrey (1978) aplica la prueba sin depender del número de observación omitida, sino que se contrasta en base a los residuos MCO, con las perturbaciones de distribución normal y con una varianza no constante, asimismo para la veracidad de los resultados, el porcentaje de probabilidades debe ser menor al 5%. Para solucionar esto, se modificó las variables a logaritmo natural (LOG). Los nuevos resultados arrojaron un Chi-square de .6291 (véase anexo 6), por lo tanto, el modelo ya no presenta problemas de heterocedasticidad.

La ecuación muestra un $R^2 = .6308$; según Stock y Watson (2002) lo valores del R^2 se miden entre 0 y 1, por lo que, cuando más cerca esté el R^2 de la unidad, mayor es la predicción de X en Y. Es decir, el gasto municipal explica a la variable independiente en un 63.08% frente a los indicadores de cada dimensión, por lo que, permite tener una buena precisión con los resultados (véase Tabla1).

Según los datos observados, nuestro ajuste no es tan alto y los parámetros son significativos, por lo que, se puede descartar un problema de multicolinealidad.

según Brufman (1988) manifiesta que esta prueba muestral, es decir la multicolinealidad; está asociado a la matriz X; por lo que se aplica un test de detección de la correlación de matriz. para descartar la perturbación de colinealidad. Por lo que, se hace la prueba de matriz de correlaciones (véase anexo 7). En el cual se observa, que no hay altas correlaciones entre una variable y otra, pues ningún valor supera el 80%.

Además, el Durbin-Watson del modelo principal permitió saber la existencia de la autocorrelación, la cual se posee un valor de 2.24 rechazando la hipótesis H1 (H1: Existe autocorrelación) y descartando correlación entre los errores adyacentes (véase tabla1)

3.7 Aspectos éticos

Para el desarrollo del presente trabajo se tiene como eje transversal la fiabilidad de la base de datos empleados con el objetivo de brindar una investigación transparente con resultados verdaderos. Además de citar correctamente los derechos de autor teniendo como referencia al APA 7ma edición en versión inglés y 4ta edición en la versión español. También se muestra la fiabilidad del contenido y la originalidad del mismo, corroborado por la herramienta de antiplagio Turnitin, poniendo en efecto la Resolución de Vicerrectorado de Investigación N°116-2021-VI-UCV. Asimismo, se hace uso de los documentos oficiales del Área de Ética de la Universidad César Vallejo: Resolución de Vicerrectorado de Investigación N°281-2022-VI-UCV dónde se emplea el modelo a seguir para la redacción de la tesis; Resolución de Consejo Universitario N°0340-2021/UCV y los protocolos para la Revisión de los Proyectos de Investigación por parte del Comité de Ética en Investigación.

IV. RESULTADOS

Tabla 1

Gasto municipal con presupuesto municipal

Variable dependiente: LGM

Método: MCO

Observaciones incluidas: 76 después de los ajustes

VARIABLES	COEFFICIENT	PROB
C	7.09	0.00
LIM	0.16	0.00
LCANON	0.03	0.06
LFONCOMUN	0.08	0.03
LGBS	0.23	0.00
LGC	0.10	0.00
R squared	0.63	
Prob (F-statistic)	0.00	
Durbin-Watson stat	2.24	

Nota. Elaboración propia

Los resultados mostrados, responden al objetivo general que busca identificar la relación entre el presupuesto y el gasto municipal en el distrito de Comas, desde el 2014 al 2021. Se observó, que todos los indicadores son significativos a excepción del indicador que representa el canon. No obstante, tanto este indicador, como el del Foncomun pertenecen a la misma dimensión de Transferencias Intergubernamentales, por lo que, demostró que los ingresos obtenidos por este último indicador tienen mayor peso en la ecuación. Por lo tanto, se aceptó la hipótesis general de que sí existe una relación entre el presupuesto y el gasto municipal.

Se dedujo de los coeficientes, que por cada sol que se incrementó en el IM FONCOMUN, GBS y GC, hubo una variación en el gasto de S/. 0.16, S/. 0.09, S/. 0.23 y S/. 0.10 respectivamente. También se pudo observar que la bondad de ajuste es relativamente buena, pues cuenta con 63.08%, lo que demuestra a simple vista que no hay problemas de multicolinealidad. Además, se interpretó que el modelo es estadísticamente significativo, pues la probabilidad global es menor al 5%. Asimismo, se afirma que el modelo no sufre de problemas de autocorrelación, ya que el Durbin-Watson presentó valores de 2.24.

Tabla 2

Gasto municipal con ingresos corrientes

Variable dependiente: LGM

Metodo: MCO

Observaciones incluidas: 96

VARIABLES	COEFFICIENT	PROB
C	13.00	0.00
LIM	0.19	0.00
R squared	0.10	
Prob (F-statistic)	0.00	
Durbin-Watson stat	2.10	

Nota. Elaboración propia

El cuadro presentado, responde al objetivo específico que busca identificar la relación entre los ingresos corrientes y el gasto municipal. Para la dimensión de los ingresos corrientes, se ha tomado en cuenta los impuestos municipales.

Los resultados de esta ecuación demostraron que existe una relación significativa entre los impuestos municipales y el gasto municipal, puesto que la probabilidad es menor del 5%, asimismo, se observó que no tienes problemas de autocorrelación, ya que el Durbin-Watson tiene un valor de 2.1. Debido a esto, se aprobó la hipótesis específica, que, si existe una relación entre los ingresos corrientes y el gasto municipal en el distrito de Comas, en el periodo del 2014 al 2021.

Estos resultados demuestran que, por cada sol que aumenten los ingresos municipales, el gasto municipal se incrementará en S/. 0.19, lo que demuestra que los estos ingresos son relevantes para la ejecución del gasto que establece la municipalidad.

Tabla 3**Gasto municipal con ingresos intergubernamentales**

Variable dependiente: LGM

Metodo: MCO

Observaciones incluidas: 96

VARIABLES	COEFFICIENT	PROB.
C	13.23	0.00
LFONCOMUN	0.18	0.00
R squared	0.13	
Prob (F-statistic)	0.00	
Durbin-Watson stat	1.71	

Nota. Elaboración propia

En el cuadro se observa los siguientes resultados que respondieron al objetivo específico de identificar la relación entre las transferencias intergubernamentales y el gasto municipal en el distrito de Comas del periodo 2014 al 2021; la cual tanto el canon como el FONCOMUN son indicadores de esta dimensión. No obstante, en los resultados del objetivo general se tiene al indicador canon como insignificante para el modelo econométrico, por lo que, no se consideró para responder este objetivo.

El FONCOMUN es el indicador que prevaleció en este modelo; se puede decir que por cada sol que se incrementó, hubo una variación en el gasto municipal de S/. 0.18, por lo que, existe una relación positiva y significativa entre la dimensión y la variable respectivamente. En consecuencia, se aprueba la hipótesis afirmando que existe una relación entre las transferencias intergubernamentales y el gasto municipal en el distrito de Comas del periodo 2014 al 2021.

Además, se aprecia que en el R squared posee una débil bondad de ajuste de 13.83%, por lo que puede presentar problemas de multicolinealidad; para ello cabe recalcar que en el modelo general no ocurre situación y de igual forma en la prueba Durbin Watson es de 1.71 la cual no muestra problemas de autocorrelación.

Tabla 4**Gasto municipal con gastos en bienes servicios**

Variable dependiente: LGM

Metodo: MCO

Observaciones incluidas: 96

VARIABLES	COEFFICIENT	PROB.
C	9.38	0.00
LGBS	0.43	0.00
R squared	0.37	
Prob (F-statistic)	0.00	
Durbin-Watson stat	1.92	

Nota. Elaboración propia

En el cuadro se observa los siguientes resultados donde se muestra el indicador de gasto de bienes y servicio de la dimensión Gasto Corriente de la variable dependiente. La cual se interpreta de la siguiente manera; por cada sol de los gastos de bienes y servicios los gastos municipales se incrementan en S/. 0.43.

Además, se posee una relación positiva y significativa entre la variable y el indicador; a pesar de no tener un excelente ajuste de bondad; ya que es de 0.37. Cabe recalcar que no sufre de problemas de autocorrelación debido a que el test de Durbin Watson es de 1.9 la cual se asemeja demasiado al valor 2 y descarta cualquier problema econométrico de correlación.

Tabla 5

Gasto municipal con gastos de capital

Variable dependiente: LGM

Metodo: MCO

Observaciones incluidas: 88

VARIABLES	COEFFICIENT	PROB.
C	13.53	0.00
LGC	0.17	0.00
R squared	0.40	
Prob (F-statistic)	0.00	
Durbin-Watson stat	1.61	

Nota. Elaboración propia

En el presente cuadro se muestra la relación entre el gasto municipal con la dimensión de Gastos de Capital, los cuales demuestran que hay una relación significativa entre estos, ya que la probabilidad es menor al 5%. También se observa, que no sufre de problemas de autocorrelación, puesto que el Durbin-Watson tiene un valor de 1.61.

Estos resultados indican, que por cada sol que se ejecute en los Gastos de Capital, el gasto municipal aumentará en S/. 0.17.

V. DISCUSIÓN

En base a los resultados mostrados anteriormente, se acepta la hipótesis general de la relación entre el presupuesto y el gasto municipal en el distrito de Comas, del periodo 2014 al 2021, sin embargo, no se han encontrado hallazgos de otros autores que acepten o rechacen dicha hipótesis, por lo mismo, que se tuvo que implementar un nuevo modelo econométrico, en base a distintas teorías que explican la relación entre la variable dependiente y las dimensiones de la variable independiente.

El modelo aplicado permitió reconocer con exactitud la relación existente en la municipalidad de Comas entre las variables estudiadas, obteniendo una visión real del manejo de fondos de este municipio. Además, es una información de fácil acceso y entendimiento para la población.

Por otro lado, ciertos indicadores de la variable del presupuesto no presentaron datos constantes, es decir; que no tuvieron ingresos de manera mensual. Esto generó, que el modelo inicial presentara problemas los cuales fueron solucionados.

La interpretación de los resultados, muestra que hay una relación significativa entre los impuestos municipales y el gasto municipal, es decir, que este indicador explica idóneamente el comportamiento del gasto en los años de estudio. Así también lo afirma Florian (2020), quien dice que este indicador tiene una mayor significancia para el análisis de la ejecución del gasto en los municipios locales. De igual forma, Sánchez (2016) coincide con esta interpretación, puesto que sus resultados también arrojaron que hay mayor significancia entre los impuestos en relación a la ejecución del gasto, ya que el alcalde del municipio distrital es el responsable del gasto ejecutado en función a los impuestos que se generen en su gobierno. Asimismo, Diago y Vélez (2015), concuerdan que los impuestos municipales tienen una relación significativa con el gasto municipal, cabe resaltar que, al hacer el cálculo de estos impuestos, consideraron aquellos que son directos e indirectos y los impuestos no tributarios.

En base al análisis realizado, se obtiene que en la ecuación, el indicador del FONCOMUN es estadísticamente significativo y muestra una adecuada relación con el gasto municipal, no obstante, el incremento de este es mínimo. Por lo mismo Francke y Herrera (2009), establecen que los recursos transferidos por el FONCOMUN a los municipios distritales son ineficientes, los autores explican que se debe al bajo control por parte de la Contraloría General de la República, ya que estos están más pendientes de los otros recursos transferidos. De igual forma, Florian (2020) establece que la variable del FONCOMUN es irrelevante para el análisis de la ejecución del gasto de los municipios locales, ya que representa una alta volatilidad en el financiamiento de estos municipios. Sin embargo, Bohórquez y Castro (2018), consideran que estas transferencias si son significativas, ya que sus resultados arrojan que a mayores transferencias, mayor será la ejecución del gasto, lo que será conveniente para que las autoridades tomen decisiones para satisfacer las necesidades de la localidad.

Los resultados arrojaron, según la ecuación general, que no hay una relación significativa con el indicador del Canon, que hace referencia a la dimensión de Transferencias Intergubernamentales del presupuesto municipal de Comas, frente al gasto municipal de dicho distrito. De igual forma, Francke y Herrera (2009), consideran insignificante este indicador, incluso afirman que este afectó de manera negativa la eficiencia del gasto para los municipios distritales, exceptuando a los distritos en zonas urbanas. Sin embargo, para Ruiz (2016) en su proyecto de investigación afirma que existe una relación significativa entre el canon y la variable explicativa en las municipalidades distritales de la provincia de Talara. Asimismo, según Florian (2020) el indicador del canon y sobrecanon resulta ser estadísticamente significativa y relevante para la ejecución del gasto de la municipalidad de Chimu. Además, Sanchez (2016) tiene como resultado que las transferencias por Canon tienen un efecto positivo en la ejecución del gasto, en las municipalidades locales de la provincia de Lima, en comparación con otras variables. Esto se puede explicar, debido a que estas municipalidades tienen un mayor ingreso en los recursos del canon y sobrecanon, por lo que, existe una variación notoria entre ambas bases de datos.

VI. CONCLUSIONES

- En conclusión, si existe una relación significativa entre el presupuesto y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas en el periodo del 2014 al 2021. Esto indica, que de ejecutarse el presupuesto en su totalidad se mejorará la asignación del Gasto Municipal, siendo la población del distrito los primordiales beneficiarios.
- Al identificar la relación entre los Ingresos Corrientes y la ejecución del Gasto Municipal en el Distrito de Comas del 2014 al 2021 se obtiene una relación positiva, la cual se puede concluir que empleando una adecuada recaudación de impuestos municipales habrá mayor liquidez en el Gasto Municipal y con ello retribuir para la mejora de la localidad a través de las obras públicas y/o actividades ciudadanas.
- El Ingreso de Capital y la ejecución del Gasto Municipal en el Distrito de Comas del 2014 al 2021 es ineficiente ya que, durante el periodo de la investigación no hubo movimiento alguno en la venta de activos no financieros, ya sea interno o externo; la cual en términos monetarios es de cero. Por ello, no se consideró dentro de los indicadores para el modelo econométrico.
- Las Transferencias Intergubernamentales se relaciona positiva y significativamente con el Gasto Municipal en el Distrito de Comas del 2014 al 2021 dado que el FONCOMUN es el recurso que mayor se emplea en el Gasto Municipal con la finalidad de priorizar las necesidades reales de la población conjuntamente con el Consejo Municipal con un criterio de favoritismo en las zonas más alejadas y deprimidas.

VII. RECOMENDACIONES

- A los futuros investigadores se recomienda indagar estudios previos de una o ambas variables de la investigación antes y durante el periodo de la ejecución del proyecto, para con ello tener un amplio panorama de los resultados obtenidos frente a los estudiados.
- Analizar de manera detallada el ingreso de capital de la Municipalidad Distrital de Comas con el Presupuesto Municipal, para conocer el comportamiento y hallar las acciones que se deben mejorar para incrementar el movimiento de la venta de activos no financieros.
- Se sugiere realizar una evaluación objetiva de la ejecución del presupuesto contrastando la gestión económica de la Municipalidad Distrital de Comas con el fin de fortalecer el programa de incentivos a la mejora del presupuesto participativo y la dimensión presupuestaria-financiera.
- A la municipalidad, se sugiere usar el espacio libre que hay en el centro cívico, donde podrían poner en alquiler para feria de ventas, en especial en temporadas de campaña de fechas festivas, dónde la afluencia de persona es mayor. Asimismo, alquilar el auditorio del palacio municipal para distintos eventos, como proyección de partidos importantes.

REFERENCIAS

- Aguilar, G. (2005). *Las transferencias intergubernamentales, el esfuerzo fiscal y el nivel de actividad*. Lurial:Perú.
- Alan, D. y Cortez, L. (2018). *Procesos y Fundamentos de la Investigación Científica*. Recuperado de <http://repositorio.utmachala.edu.ec/bitstream/48000/12498/1/Procesos-y-FundamentosDeLainvestiacionCientifica.pdf>
- Albet, A. (2018). El mapa municipal en España: estructura, evolución y problemáticas. *Geopolítica(s)*. 10(1): 11-4
- Araoz, M y Urrunaga, R. (2020). Finanzas municipales ineficientes y excesiva dependencia del gobierno central. Universidad del Pacifico. <https://repositorio.up.edu.pe/bitstream/handle/11354/61/DT25.pdf?sequence>
- Aries, L. y Covinos, M. (2021). Diseño y metodología de la investigación. Recuperado de <http://hdl.handle.net/20.500.12390/2260>
- Arraigada, R. (2002). Diseño de un sistema de medición de desempeño para evaluar la gestión municipal: una propuesta metodológica. Recuperado de https://repositorio.cepal.org/bitstream/handle/11362/5582/S0260445_es.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Baena, G. Metodología de la investigación. Recuperado de http://www.biblioteca.cij.gob.mx/Archivos/Materiales_de_consulta/Drogas_de_Abuso/Articulos/metodologia%20de%20la%20investigacion.pdf
- Baptista, P., Fernández, C. y Hernández, R. (2017). Metodología de la Investigación. Recuperado de <https://www.uca.ac.cr/wp-content/uploads/2017/10/Investigacion.pdf>
- Benvenuto, O. (2015). La gestión municipal al servicio de la comunidad. Recuperado de <https://intercostos.org/documentos/congreso-15/BENVENUTO.pdf>
- Bonilla, J. y Feliciano, N. (2020). Plan estratégico institucional y gestión en la municipalidad provincial de Daniel Carrión – Yanahuanca, Pasco 2018 [Tesis de grado]. Repositorio Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión <http://repositorio.undac.edu.pe/handle/undac/1785>
- Cáceres, S. (2019). Análisis de la eficiencia del gasto municipal de los gobiernos locales de la región Puno, período 2016. [Tesis de título]. Repositorio Universidad Nacional del Altiplano http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/11584/Caceres_Soria_Susy_Milagros.pdf?sequence=1&isAllowed=y

- Celestino, P. (2021). Recaudación tributaria y su incidencia en el logro de los objetivos de la gestión municipal en Ate, 2020. [Tesis de maestría]. Repositorio Universidad César Vallejo https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/54166/Celestino_VPG-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Chávez, A. y Reátegui, J. (2019). La recaudación de impuestos y su relación en los gastos de capital de la Municipalidad Provincial de San Martín, periodo 2010 – 2016. [Tesis para título economista]. Repositorio Universidad Nacional de San Martín <https://repositorio.unsm.edu.pe/bitstream/handle/11458/3727/ECONOMIA%20-%20Andr%C3%A9%20Vladimir%20Ch%C3%A1vez%20Chamache%20%26%20Jhoatan%20Re%C3%A1tegui%20Pinchi.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Chirinos, H. (2019). Efectos de las transferencias del canon minero y gestión mineras en los ingresos propios y gasto en infraestructura de las municipalidades de la región Arequipa 2014-2017. [Tesis para título profesional de economista]. Recuperado de <http://repositorio.unsa.edu.pe/bitstream/handle/IMÁGenes/8937/ECchquhc.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Costa, R (2018) .Fuentes de financiamiento del sector público y su importancia en el presupuesto del sector público (PSP). Recuperado de <https://www.congreso.gob.pe/Docs/biblioteca/files/alerta-bibliografica/actualidadgube-142.pdf>
- Creswell, J. (2017). Quantitative and research design. Recuperado de <https://academia.utp.edu.co/seminario-investigacion-II/files/2017/08/INVESTIGACION-CUANTITATIVACreswell.pdf>
- Cuevas, M. (2017). Transferencias gubernamentales como instrumento de política presupuestaria en materia de infraestructura social básica. Recuperado de <https://ux.edu.mx/wp-content/uploads/investigacion/Formato/libro-6.pdf>
- Del Pozo, C., Vargas, J. y Paucarmayta, V. (2017). Análisis de la eficiencia del gasto público: evidencia para municipalidades de la región del Cusco. Recuperado de https://cies.org.pe/sites/default/files/investigaciones/a_a1_t7_pbcus_cbc_informe_fin_al.pdf
- Espinoza, V. (2013). Alternativa política y gestión pública. Recuperado de <https://www.colef.mx/victoralejandrespinoza/?libros=alternancia-politica-y-gestion-publica>
- Espinoza, Y. (2019). Factores económicos, políticos e institucionales de la recaudación del impuesto predial en las Municipalidades de la Región Junín, 2009-2016. [Tesis para obtener la maestría en gestión pública]. Recuperado de

https://repositorio.uncp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12894/5314/T010_N%C2%B045819865_M.pdf?sequence=1

- Gongora, R. (2011). Prueba de hipótesis anidadas y no anidadas y método de discriminación para modelos no lineales (para obtener el grado de maestría en ciencias con orientación en probabilidad y estadística). Centro de investigación en matemáticas. Recuperado de <https://cimat.repositorioinstitucional.mx/jspui/bitstream/1008/260/2/TE%20382.pdf>
- Gonzales, J. y Martinez, J. (2017). Análisis de la gestión municipal y la implicancia de las variables financieras, de infraestructura y de capital humano en su eficiencia. El caso de las municipalidades rurales de Ñuble. (para obtener título de ingeniería comercial). Recuperado de <http://repobib.ubiobio.cl/jspui/bitstream/123456789/1610/1/Gonzalez%20Cádiz%20Jose%20Antonio.pdf>
- Gujarati, D. y Poter, D. (2010). Econometria. Recuperado de <https://fvela.files.wordpress.com/2012/10/econometria-damodar-n-gujarati-5ta-ed.pdf>
- Hernández, R., Fernández, C. y Baptista, P. (2015). Metodología de la investigación. Recuperado de https://www.uv.mx/personal/cbustamante/files/2011/06/Metodologia-de-la-Investigaci%C3%83%C2%B3n_Sampieri.pdf
- Herrera, P. y Frankle, P. (2009). Análisis de la eficiencia del gasto municipal y de sus determinantes. *Economía*. 32(63), 66.
- Hinojosa, J. (2020). Gestión municipal y recaudación tributaria en la Municipalidad de San Martín de Porres, 2020. [Maestría en gestión pública]. Repositorio Universidad César Vallejo https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/60892/Hinojosa_SJA-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Humpiri, J. (2019). Análisis del comportamiento de la recaudación fiscal en las municipalidades provinciales de la región Puno 2009-2016. (para obtener título de ingeniería comercial). Recuperado de http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/11642/Javier_Humpiri_Yucra.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Ibarzola, A. (2015). Entidades locales en el contexto europeo y propuesta metodológica para la aplicación práctica de un sistema de información de costes para la gestión de los servicios públicos de ámbito local [Tesis doctorado]. Universidad del país Vasco.
- Khensani, C. (2016). Municipal revenue collection function: a comparative study on the efficiency and effectiveness of Tshwane Metropolitan Municipality and the South African revenue service (tesis para obtener el grado doctoral en administración y gestión pública). Recuperado de

http://ulspace.ul.ac.za/bitstream/handle/10386/1528/chauke_kr_2016.pdf?sequence=1&isAllowed=y

- Kothari, C. (2004). Research Methodology, Methods and Techniques. Recuperado de [https://www.cusb.ac.in/images/cusb-files/2020/el/cbs/MCCOM2003C04%20\(Business%20Research%20Methods\)Resear ch_Methodology_C_R_Kothari.pdf](https://www.cusb.ac.in/images/cusb-files/2020/el/cbs/MCCOM2003C04%20(Business%20Research%20Methods)Resear ch_Methodology_C_R_Kothari.pdf)
- Krieger, M. (2005). Planeamiento estratégico en Organizaciones Públicas. Recuperado de http://www.intranet.senasa.gov.ar/intraimagenesenes/archivos/info/programa_CE-Senasa/descargar/planeamiento_estrategico_en_organismos_publicos.pdf
- Kumar, R. (2015). Research Methodology. Recuperado de http://www.sociology.kpi.ua/wp-content/uploads/2014/06/Ranjit_Kumar-Research_Methodology_A_Step-by-Step_G.pdf
- Kumar, Y. (2016). Fundamental of research methodology and statistics. Recuperado de <https://mfs.mkcl.org/images/ebook/Fundamental%20of%20Research%20Methodology%20and%20Statistics%20by%20Yogesh%20Kumar%20Singh.pdf>
- Kumar, Y. (2020). Research Methodology, a step by step guide for beginners. Recuperado de <https://corladancash.com/wp-content/uploads/2020/01/Research-Methodology- Ranjit-Kumar.pdf>
- Lagos, J. (2018). Eficiencia del gasto público de las municipalidades provinciales de la Región Junín, mediante el método Data Envelopment Analysis (DEA), 2014 – 2016. [Tesis de título]. Repositorio Universidad Nacional del Centro del Perú. <https://repositorio.uncp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12894/4900/Lagos%20Villav iencio.pdf?sequence=1>
- Lane, D. (2015). Introduction to statistics. Recuperado de https://onlinestatbook.com/Online_Statistics_Education.pdf
- Lopez, S.(2018). Metodología de la investigación social cuantitativa. Recuperado de https://ddd.uab.cat/pub/caplli/2017/185163/metinvs^accua_cap2-4a2017.pdf
- Maxwell, J. (2012). A Realist Approach for Qualitative Research. Recuperado de <https://us.sagepub.com/en-us/nam/a-realist-approach-for-qualitative-research/book226134>
- Medina, P. (2012). Análisis de la eficiencia del gasto público de la Municipalidad. Ciencia y Tecnología. Recuperado de <https://revistas.unitru.edu.pe/index.php/PGM/article/view/1522/1527>

- Ministerio de Economía y Finanzas (2022). https://www.mef.gob.pe/es/?option=com_content&language=es-ES&Itemid=101158&lang=es-ES&view=article&id=7218
- Ministerio de Economía y Finanzas. (s.f.). Fondo de compensación municipal. Recuperado de https://www.mef.gob.pe/es/?option=com_content&language=es-ES&Itemid=101318&lang=es-ES&view=article&id=450
- Montero, R. (2017). Efectos fijos o variables: test de especificación. Documentos de Trabajo en Economía Aplicada. Universidad de Granada. España
- Olivas, K (2017). Perú: Factores determinantes de la inversión pública en los gobiernos locales del periodo 2008-2014. [Tesis para obtener el título profesional en maestría de economista]. Recuperado de https://tesis.pucp.edu.pe/repositorio/bitstream/handle/20.500.12404/9305/LASTRA_CHACON_JOHANN_PAUL_PERU.pdf?sequence=1
- Pacheco, F., Sánchez, R. y Villena, M. (2013). Eficiencia de los Gobiernos Locales y sus determinantes. Recuperado de https://www.dipres.gob.cl/598/articles-114713_doc_pdf.pdf
- Pandey, P y Pandey, M. (2015). Research Methodology: tools and techniques. Recuperado de <https://euacademic.org/BookUpload/9.pdf>
- Ponce de León, H. (2021). Planificación Municipal y Gestión Presupuestal en la Municipalidad distrital de Wanchaq – Cusco Periodo 2019 – 2020. [Tesis para obtener el título de economista]. Repositorio Universidad César Vallejo https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/63735/Ponce_DLCHM-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Rahi, S. (2017). Research Design and Methods: A Systematic Review of Research Paradigms, Sampling Issues and Instruments Development. Recuperado de <https://www.hilarispublisher.com/open-access/research-design-and-methods-a-systematic-review-of-research-paradigms-sampling-issues-and-instruments-development-2162-6359-1000403.pdf>
- Reuters, T. (2013). La financiación de los gobiernos locales: Desafíos del siglo XXI. Recuperado de https://www.uclg.org/sites/default/files/gold_ii_esp.pdf
- Rodriguez, D. y Gonzalez, G. (2019). Principios de Econometría. Medellín: Instituto Tecnológico Metropolitano.
- Ruiz, C., Sánchez, K. y Delgado, J. (2021). Una mirada a la gestión municipal para generar condiciones socio sanitarias. Ciencia Latina. Recuperado de <https://ciencialatina.org/index.php/cienciala/article/view/760>
- Salazar, E. (2020). Soluciones para evitar una mala gestión municipal. Recuperado de <https://es.scribd.com/document/476678303/SOLUCIONES-PARA-EVITAR-UNA-MALA-GESTION-MUNICIPAL-docx>

- Shanti, M. y Shashi, A. (2017). HANDBOOK OF RESEARCH METHODOLOGY. Recuperado de https://www.researchgate.net/publication/319207471_HANDBOOK_OF_RESEARC_H_METHODODOLOGY
- Sicoli, K (2020). El efecto de las transferencias del Programa de Incentivos a la Mejora de la Gestión Municipal sobre la recaudación del impuesto predial. [Tesis para obtener el título de economista]. Recuperado de https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/653657/Altauna_DS.pdf?sequence=3
- Suclupe, T (2017). ANÁLISIS DE LOS INGRESOS Y GASTOS DEL PRESUPUESTO DE LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE FERREÑAFE, 2010 – 2016 [Tesis para obtener el título de economista]. Recuperado de https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/32240/suclupe_fa.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Tello, M. (2006). LAS TEORÍAS DEL DESARROLLO ECONÓMICO LOCAL Y LA TEORÍA Y PRÁCTICA DEL PROCESO DE DESCENTRALIZACIÓN EN LOS PAÍSES EN DESARROLLO. Recuperado de <http://files.pucp.edu.pe/departamento/economia/DDD247.pdf>
- Vargas, J. y Zavaleta, W. (2020). La gestión del presupuesto por resultados y la calidad del gasto en gobiernos locales. Redalyc. Recuperado de <https://www.redalyc.org/journal/3579/357963491002/>
- Walliman, N. (2016). Research methods: The basics. Recuperado de <http://www.mim.ac.mw/books/Research%20Methods,%20the%20Basics.pdf>
- Watkins, J. (2014). An introduction to the science of statistics: from theory to implementation. Recuperado de <https://www.math.arizona.edu/~jwatkins/statbook.pdf>
- Wollmann, H. e Iglesias, Á. (2016). Transformación y cambio de gobierno local en Europa: un estudio comparativo. Barataria. Recuperado de <https://www.revistabarataria.es/web/index.php/rb/article/view/140>

ANEXOS

Anexo 01:

Matriz de operacionalización de la variable "Presupuesto Municipal"

Variable	Definición Conceptual	Definición Operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de Medición
Presupuesto Municipal	<p>Según Stiglitz (2000) el presupuesto persigue reflejar los ingresos previstos para un ámbito determinado del Sector Público en un periodo de tiempo determinado.</p> <p>Asimismo, mide las previsiones de recaudación y la estimación de los fondos provenientes de otras fuentes de ingresos.</p>	<p>Según Costa (2018) los recursos financieros que se consiguen de manera regular y que no cambian de inmediato el escenario patrimonial del Estado son los ingresos corrientes; tales como los impuestos, tributos, multas entre otros.</p> <p>Por otro lado, según Medina (2012) manifiesta que los ingresos no regulares que se obtienen principalmente por la venta de activos no financieros son los ingresos de capital</p> <p>Además, según Cuevas (2017) sustenta que las transferencias intergubernamentales son recursos financieros no reembolsables de gobiernos, agencias internacionales de desarrollo y organizaciones internacionales tanto públicas y privadas.</p>	<p>Ingresos Corrientes</p> <p>Ingresos de Capital</p> <p>Transferencias intergubernamentales</p>	<p>-Importe del Impuesto predial</p> <p>-Importe del Impuesto de alcabala</p> <p>-Importe del Impuesto al patrimonio vehicular</p> <p>-Importe del Impuesto a los juegos y apuestas</p> <p>-Importe de los Arbitrios municipales</p> <p>-Total de los Activos no financieros</p> <p>-Total del FONCOMUN</p> <p>-Canon</p> <p>-Sobrecanon</p> <p>-Regalías mineras</p>	Ordinal

Nota. Elaboración propia

Anexo 02:

Matriz de operacionalización de la variable "Gasto Municipal"

Variable	Definición Conceptual	Definición Operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición
Gasto Municipal	Según Paredes (2014) afirma que el gasto municipal es una herramienta de inversión primordial de recursos financieros para cumplir con sus funciones correspondientes; cuya estructura está formada por Gastos corrientes y Gastos de Capital.	Según Hernández (2008) manifiesta que la asignación presupuestaria del Estado; es decir; los gastos corrientes son pagos no recuperables comprendiendo de gastos de planilla, compra de bienes y servicios y otros gastos de la misma índole. Por otro lado, según Vente (2009) sostiene que los gastos de capital son erogaciones destinadas a la adquisición de productos tangibles e intangibles y con ello la mejora de los edificios y estructuras de los activos del sector público.	Gastos corrientes Gastos de capital	-Importe del personal y obligaciones sociales -Importe de bienes y servicios -Importe de edificios y estructuras -Importe de adquisición de activos no financieros	Ordinal

Nota. Elaboración propio

Anexo 03:

Matriz de consistencia

Título: El presupuesto y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021					
Problema	Objetivos	Hipótesis	Variables	Dimensiones	Indicadores
Problema general	Objetivo general	Hipótesis general	Variable independiente		
¿Cuál es la relación entre el presupuesto y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021?	Identificar la relación entre el presupuesto y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021	Existe una relación entre el presupuesto y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021	Presupuesto Municipal	Ingresos Corrientes	-Importe del Impuesto predial
					-Importe del Impuesto de alcabala
					-Importe del Impuesto al patrimonio vehicular
					-Importe del Impuesto a los juegos y apuestas
					-Importe de los Arbitrios municipales
				Ingresos de capital	-Total de activos financieros
				Transferencias intergubernamentales	-Total del FONCOMUN
					-Canon
					-Sobrecanon
					-Regalías mineras

Problemas Específicos	Objetivos Específicos	Hipótesis Específicos	Variable Dependiente		
<p>¿Cuál es la relación entre los ingresos corrientes y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021?</p> <p>¿Cuál es la relación entre los ingresos de capital y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021?</p> <p>¿Cuál es la relación entre las transferencias intergubernamentales y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021?</p>	<p>Identificar la relación entre los ingresos corrientes y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021</p> <p>Identificar la relación entre los ingresos de capital y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021</p> <p>Identificar la relación entre las transferencias intergubernamentales y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021</p>	<p>Existe una relación entre los ingresos corrientes y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021</p> <p>Existe una relación entre los ingresos de capital y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021</p> <p>Existe una relación entre las transferencias intergubernamentales y la ejecución del gasto municipal en el distrito de Comas del 2014 al 2021</p>	<p>Gasto Municipal</p>	<p>Gastos corrientes</p> <p>Gastos de capital</p>	<p>Importe del personal y obligaciones sociales</p> <p>Importe de bienes y servicios</p> <p>Importe de edificios y estructuras</p> <p>Importe de adquisición de vehículos, maquinaria, equipos, y otros.</p>

Anexo 04:

Relación de presupuesto con gasto

Variable dependiente: GM

Metodo: MCO

Observaciones incluidas: 96

VARIABLES	COEFFICIENT	PROB.
C	2031187.00	0.00
IM	8.82	0.00
CANON	0.42	0.04
FONCOMUN	0.42	0.01
GBS	0.76	0.00
GC	0.96	0.00
R squared	0.82	
Prob (F-statistic)	0.00	
Durbin-Watson stat	2.05	

Nota. Elaboración propia

Anexo 05:

Prueba de test de breusch pagan godfrey

Heteroskedasticity Test: Breusch-Pagan-Godfrey

Variable dependiente: RESID2

Metodo: MCO

Observaciones incluidas: 96

Prob. Chi-Square

0.03

Nota. Elaboración propia

Anexo 06:

Prueba de test: breusch-pagan-godfrey con logaritmo

Heteroskedasticity Test: Breusch-Pagan-Godfrey con logaritmo

Variable dependiente: RESID2

Metodo: MCO

Observaciones incluidas: 80

Prob. Chi-Square

0.93

Nota. Elaboración propia

Anexo 07:

Matriz de correlación

	LGM	LIM	LFONCOMUN	LGBS	LGC
LGM	1.000000	0.317687	0.378242	0.543315	0.639416
LIM	0.317687	1.000000	-0.193453	0.333530	-0.020076
LFONCOMUN	0.378242	-0.193453	1.000000	-0.001569	0.539062
LGBS	0.543315	0.333530	-0.001569	1.000000	0.180834
LGC	0.639416	-0.020076	0.539062	0.180834	1.000000

Nota. Elaboración propia

Anexo 08:

Autorización de la base de datos de la Municipalidad Distrital de Comas

 **Municipalidad Distrital de Comas** **GERENCIA DE PLANIFICACIÓN Y PRESUPUESTO**

"Decenio de la igualdad de oportunidades para mujeres y hombres"
"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"
"Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú"

INFORME N° 258-2022-GPP/MDC

PARA : Sr. Carlos PIANTO MENDOZA
Funcionario Responsable de entregar información pública

DE : Sr. Orlando J. OBREGÓN REYES
Gerente de Planificación y Presupuesto

ASUNTO : Atención de información requerida según Exp. N° 2022-01-00041530

REFERENCIA : Memorando N° 1136-2022-AIP-SG/MDC

FECHA : 28 de setiembre de 2022

En atención a lo solicitado por el Funcionario Responsable de entregar información pública, descrito mediante el Memorando de la referencia, respecto a lo solicitado por la ciudadana Sra. María Elena Payano Anchante, a través del Expediente N° 41530-2022, se informa lo siguiente:

Desde la Subgerencia de Presupuesto, se emite el Informe N° 735-2022-SGP-GPP/MDC (el mismo que se adjunta al presente), a través del cual se manifiesta que cualquier tipo de información de carácter presupuestal de ingresos y gastos de algún organismo del Estado, como el expuesto por la ciudadana solicitante, puede ser visualizada en el Portal de Transparencia Estándar (PTE) del Ministerio de Economía y Finanzas, para lo cual se debe acceder al siguiente Link:

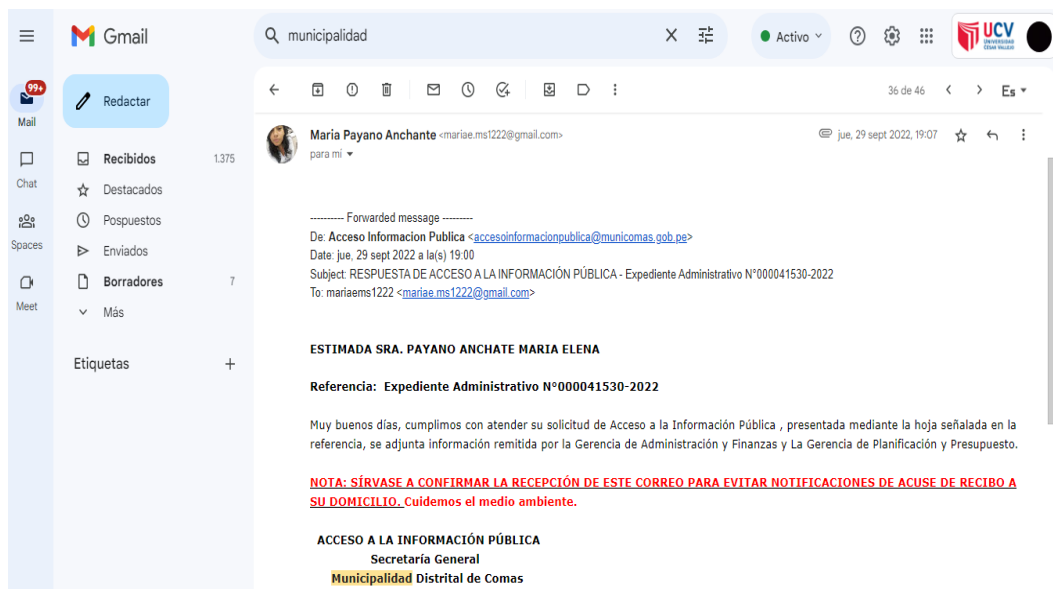
https://www.transparencia.gob.pe/reportes_directos/pte_transparencia_info_finan.aspx

A través de este portal es posible recabar información mensual de los ingresos y gastos de la Municipalidad Distrital de Comas, y esta información se actualiza diariamente.

Atentamente,


MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE COMAS
GERENCIA DE PLANIFICACIÓN Y PRESUPUESTO
ORLANDO JAVIER OBREGÓN REYES
GERENTE


MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE COMAS
SECRETARÍA GENERAL
ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA
29 SEP. 2022
REGISTRADO



Search: municipalidad

36 de 46

Activo

UCV

Redactor

Recibidos 1,375

Destacados

Postpuestos

Enviados

Borradores 7

Más

Etiquetas +

Maria Payano Anchante <mariae.ms1222@gmail.com>

para mí

----- Forwarded message -----

De: Acceso Información Pública <accesoinformacionpublica@municomas.gob.pe>

Date: jue, 29 sept 2022 a la(s) 19:00

Subject: RESPUESTA DE ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA - Expediente Administrativo N°000041530-2022

To: mariae.ms1222 <mariae.ms1222@gmail.com>

ESTIMADA SRA. PAYANO ANCHANTE MARIA ELENA

Referencia: Expediente Administrativo N°000041530-2022

Muy buenos días, cumplimos con atender su solicitud de Acceso a la Información Pública, presentada mediante la hoja señalada en la referencia, se adjunta información remitida por la Gerencia de Administración y Finanzas y La Gerencia de Planificación y Presupuesto.

NOTA: SÍRVASE A CONFIRMAR LA RECEPCIÓN DE ESTE CORREO PARA EVITAR NOTIFICACIONES DE ACUSE DE RECIBO A SU DOMICILIO. Cuidemos el medio ambiente.

ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA
Secretaría General
Municipalidad Distrital de Comas

Gmail interface showing an email titled "RESPUESTA DE ACCESO A LA INFORMACIÓN" (External, Received x). The sender is "Acceso Información Publica" (mailto:accesoinformacionpublica@municomas.gob.pe) dated March 3, 2022, 9:56. The recipient is "ESTIMADA ROCÍO MILAGROS".

Referencia: Expediente Administrativo N°000016598-2022

Muy buenos días, cumplimos con atender su solicitud de Acceso a la Información Pública, presentada mediante la hoja señalada en la referencia, se adjunta información remitida por la Subgerencia de Recaudación.

NOTA: SÍRVASE A CONFIRMAR LA RECEPCIÓN DE ESTE CORREO PARA EVITAR NOTIFICACIONES DE ACUSE DE RECIBO A SU DOMICILIO. Cuidemos el medio ambiente.

ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA
Secretaría General
Municipalidad Distrital de Comas

Un archivo adjunto • Analizado por Gmail

Gmail interface showing an email titled "RESPUESTA DE ACCESO A LA INFORMACIÓN" (External, Received x). The sender is "Acceso Información Publica" (mailto:accesoinformacionpublica@municomas.gob.pe) dated May 4, 2022, 15:14. The recipient is "ESTIMADA ROCÍO MILAGROS".

Referencia: Expediente Administrativo N°000016597-2022

Muy buenos días, cumplimos con atender su solicitud de Acceso a la Información Pública, presentada mediante la hoja señalada en la referencia, se adjunta información remitida por la Gerencia de Administración y Finanzas.

NOTA: SÍRVASE A CONFIRMAR LA RECEPCIÓN DE ESTE CORREO PARA EVITAR NOTIFICACIONES DE ACUSE DE RECIBO A SU DOMICILIO. Cuidemos el medio ambiente.

ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA
Secretaría General
Municipalidad Distrital de Comas

Gmail interface showing an email titled "DENEGATORIA DE ACCESO A LA INFORMACIÓN - EXP. 16591" (External, Received x). The sender is "Acceso Información Publica" (mailto:accesoinformacionpublica@municomas.gob.pe) dated May 4, 2022, 15:37. The recipient is "ESTIMADA ROCÍO MILAGROS".

Referencia: Expediente Administrativo N°000016591-2022

Muy buenos días, cumplimos con atender su solicitud de Acceso a la Información Pública, presentada mediante la hoja señalada en la referencia, se adjunta información remitida por la Gerencia de Administración y Finanzas.

NOTA: SÍRVASE A CONFIRMAR LA RECEPCIÓN DE ESTE CORREO PARA EVITAR NOTIFICACIONES DE ACUSE DE RECIBO A SU DOMICILIO. Cuidemos el medio ambiente.

ACCESO A LA INFORMACIÓN PÚBLICA
Secretaría General
Municipalidad Distrital de Comas

Un archivo adjunto • Analizado por Gmail



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE ECONOMÍA**

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, MEJIA LEIVA ROGGER ANTONIO, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de ECONOMÍA de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "EL PRESUPUESTO Y LA EJECUCIÓN DEL GASTO MUNICIPAL EN EL DISTRITO DE COMAS, 2014 AL 2021", cuyos autores son JURADO CASTRO ROCIO MILAGROS, PAYANO ANCHANTE MARIA ELENA, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 20.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

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

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

LIMA, 10 de Diciembre del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
MEJIA LEIVA ROGGER ANTONIO DNI: 16730676 ORCID: 0000-0002-8998-4944	Firmado electrónicamente por: RMEJIAL el 27-12- 2022 23:11:35

Código documento Trilce: TRI - 0482484