



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

**Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por
administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto,
Tambopata, 2023**

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
Contador Público**

AUTORAS:

Díaz Cruz, Sandra María (orcid.org/0009-0003-7986-1021)

Pillco Cardenas, Rosely (orcid.org/0009-0001-9722-3520)

ASESOR:

Mg. De La Cruz Rojas, Ronald Alan (orcid.org/0000-0001-8288-4572)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Auditoría

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA - PERÚ

2024

DEDICATORIA

Con profundo cariño y gratitud dedico este trabajo a mi familia, cuyo apoyo incondicional y amor inquebrantable han sido mi faro de luz en este viaje. Cada palabra de esta tesis lleva impresa su fortaleza y sabiduría.

Sandra.

A mi querida familia, cuyo amor y sacrificios han sido el cimiento sobre el cual he construido mis sueños. Esta tesis es un reflejo de su incansable fe en mí y un pequeño gesto de agradecimiento por todo lo que han hecho.

Rosely.

AGRADECIMIENTO

Expreso mi más sincero agradecimiento a la Universidad César Vallejo, un lugar que no solo me brindó conocimiento, sino también la oportunidad de crecer personal y profesionalmente. Igualmente, mi gratitud hacia el docente Ronal De La Cruz Rojas, cuya guía experta y dedicación no solo iluminaron mi camino académico, sino que también infundieron en mí la pasión por la excelencia y el aprendizaje continuo.

Sandra.

Quiero agradecer profundamente a la Universidad César Vallejo, por ser el escenario donde mis aspiraciones se encontraron con las oportunidades y los desafíos que me han formado como profesional. De igual forma, mi gratitud al docente Ronal De La Cruz Rojas, cuyo apoyo y enseñanzas trascienden lo académico, dejando una huella imborrable en mi desarrollo personal y profesional.

Rosely.



Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, DE LA CRUZ ROJAS RONALD ALAN, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023", cuyos autores son DIAZ CRUZ SANDRA MARIA, PILLCO CARDENAS ROSELY, 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, 17 de Junio del 2024

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
DE LA CRUZ ROJAS RONALD ALAN DNI: 42024625 ORCID: 0000-0001-8288-4572	Firmado electrónicamente por: RADELACRUZR el 17-06-2024 12:30:02

Código documento Trilce: TRI - 0761755



Declaratoria de Originalidad de los Autores

Nosotros, DIAZ CRUZ SANDRA MARIA, PILLCO CARDENAS ROSELY estudiantes de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, declaramos bajo juramento que todos los datos e información que acompañan la Tesis titulada: "Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023", es de nuestra autoría, por lo tanto, declaramos que la Tesis:

1. No ha sido plagiada ni total, ni parcialmente.
2. Hemos mencionado todas las fuentes empleadas, identificando correctamente toda cita textual o de paráfrasis proveniente de otras fuentes.
3. No ha sido publicada, ni presentada anteriormente para la obtención de otro grado académico o título profesional.
4. Los datos presentados en los resultados no han sido falseados, ni duplicados, ni copiados.

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

Nombres y Apellidos	Firma
ROSELY PILLCO CARDENAS DNI: 45995796 ORCID: 0009-0001-9722-3520	Firmado electrónicamente por: ROPILLCOCA el 17-06-2024 14:28:54
SANDRA MARIA DIAZ CRUZ DNI: 45490643 ORCID: 0009-0003-1081-7591	Firmado electrónicamente por: SADIAZCR el 17-06-2024 17:18:33

Código documento Trilce: TRI - 0761754

ÍNDICE DE CONTENIDOS

CARÁTULA.....	i
DEDICATORIA.....	ii
AGRADECIMIENTO	iii
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DEL ASESOR.....	iv
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DE AUTOR.....	v
ÍNDICE DE CONTENIDOS	vi
ÍNDICE DE TABLAS.....	vii
ÍNDICE DE FIGURAS.....	viii
RESUMEN.....	ix
ABSTRACT	x
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO.....	6
III. METODOLOGÍA	12
3.1 Tipo y diseño de investigación	12
3.2 Variables y operacionalización.....	12
3.3 Población, muestra, muestreo, unidad de análisis.....	14
3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos	15
3.5 Procedimientos	16
3.6 Método de análisis de datos	17
3.7 Aspectos éticos.....	17
IV. RESULTADOS	19
V. DISCUSIÓN	29
VI. CONCLUSIONES.....	36
VII. RECOMENDACIONES.....	38
REFERENCIAS	40
ANEXOS.....	46

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1 Validación por expertos.....	15
Tabla 2 Fiabilidad de los instrumentos	16
Tabla 3 Resumen del nivel de la variable Adquisición de bienes y servicios	19
Tabla 4 Niveles de las dimensiones de Adquisición de bienes y servicios	20
Tabla 5 Resumen del nivel de la variable Ejecución de obras por administración directa .	21
Tabla 6 Niveles de las dimensiones de Adquisición de bienes y servicios	21
Tabla 7 Análisis e interpretación global de las variables y dimensiones.....	22
Tabla 8 Prueba de normalidad para ambas variables	24
Tabla 9 Correlación entre Adquisición de bienes, servicios y Ejecución de obras por administración directa	25
Tabla 10 Prueba de normalidad para Proceso de contratación y Ejecución de obras por administración directa	26
Tabla 11 Correlación entre Proceso de contratación y Ejecución de obras por administración directa	26
Tabla 12 Prueba de normalidad para Control de adquisiciones y Ejecución de obras por administración directa	27
Tabla 13 Correlación entre Control de adquisiciones y Ejecución de obras por administración directa	27
Tabla 14 Prueba de normalidad para Selección de proveedores y cotización y Ejecución de obras por administración directa	28
Tabla 15 Correlación entre Selección de proveedores y cotización y Ejecución de obras por administración directa	28

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1 Nivel de la variable Adquisición de bienes y servicios	19
Figura 2 Percepciones de las dimensiones de Control de cobranzas	20
Figura 3 Nivel de la variable Ejecución de obras por administración directa	21
Figura 4 Niveles de las dimensiones de Adquisición de bienes y servicios	22

RESUMEN

Este estudio tuvo como objetivo determinar la relación entre la adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023. La investigación se caracterizó por ser aplicada, de nivel correlacional, de diseño no experimental y de enfoque cuantitativo. Se realizó la recolección de datos de una muestra compuesta por 38 trabajadores, utilizando como técnica la encuesta y, como instrumento, el cuestionario. La prueba de normalidad reveló que los datos no tienen una distribución normal, por ello se empleó el coeficiente de correlación de Spearman. Los resultados obtenidos mostraron una correlación positiva muy fuerte ($Rho=0.842$) y significativa ($p\text{-valor}=0.000<0.05$) entre las variables estudiadas. Además, se observó una correlación positiva, de considerable a muy fuerte, entre las dimensiones y la segunda variable estudiada, con la dimensión proceso de contratación mostró un coeficiente Rho de 0.653, con la dimensión control de adquisiciones presentó un Rho de 0.771, y con la dimensión selección de proveedores y cotización presentó un Rho de 0.858. Se concluyó que un 69,4% de la variabilidad en la ejecución de obras por administración directa tiene su explicación en la adquisición de bienes y servicios en la Municipalidad Distrital de Laberinto, 2023.

Palabras Clave: adquisición de bienes y servicios, ejecución de obras por administración directa, proceso de contratación

ABSTRACT

This study aimed to determine the relationship between the acquisition of goods, services and the execution of works by direct administration in the District Municipality of Laberinto, Tambopata, 2023. The research was characterized by being applied, correlational level, non-experimental design and quantitative approach. Data collection was carried out from a sample composed of 38 workers, using the survey as a technique and the questionnaire as an instrument. The normality test revealed that the data do not have a normal distribution, which is why the Spearman correlation coefficient was used. The results obtained showed a very high positive correlation ($Rho=0.842$) and significant ($p\text{-value}=0.000<0.05$) between the studied variables. Furthermore, a positive correlation was observed, from considerable to very strong, between the dimensions and the second variable studied, with the contracting process dimension it showed a Rho coefficient of 0.653, with the acquisition control dimension it presented a Rho of 0.771, and with The supplier selection and quotation dimension presented a Rho of 0.858. It was concluded that 69.4% of the variability in the execution of works by direct administration has its explanation in the acquisition of goods and services in the District Municipality of Laberinto, 2023.

Keywords: acquisition of goods and services, execution of works by direct administration, contracting process

I. INTRODUCCIÓN

La recomendación de la OCDE sobre Contratación Pública representa un pilar fundamental de la estrategia de la OCDE, promoviendo la adopción estratégica y exhaustiva de prácticas de contratación pública. Constituye el punto de partida esencial para la mejora de los sistemas de adquisiciones y es de aplicación en todos los niveles gubernamentales y en las entidades estatales, ofreciendo una guía valiosa para la modernización. Esta recomendación abarca todo el ciclo de adquisiciones, al mismo tiempo que integra la adquisición pública en otros aspectos de la gestión estratégica, como la planificación presupuestaria, la administración financiera y diversas modalidades de prestación de servicios (Dirección de Gobernanza Pública, 2023).

La adquisición pública, representativa de aproximadamente el 12% del Producto Interno Bruto (PIB) en los países miembros de la OCDE, desempeña un papel de suma relevancia en la contratación de servicios. Sin embargo, la contratación enfrenta riesgos como cumplimiento y sostenibilidad. Los gobiernos gestionan estos mediante herramientas como registros y matrices de riesgos, enfocándose en desafíos específicos, incluidos los de las cadenas de suministros. La adquisición de servicios y bienes complejos implica riesgos significativos por la dinámica del mercado y la complejidad de los acuerdos. En la gestión de esta amplia gama de riesgos, el establecimiento de un sistema integral de gestión de riesgos a nivel nacional se convierte en un paso crucial para garantizar un enfoque coordinado y coherente (OCDE, 2023).

El acuerdo textual establece normas que exigen garantizar la equidad, imparcialidad y transparencia en las disputas relacionadas con la adquisición pública. No obstante, estas normas no se aplican automáticamente a todas las operaciones de adquisición realizadas por ambas partes. En su lugar, los catálogos de revestimiento desempeñan un papel fundamental en determinar si una acción de adquisición está sujeta al tratado. Solo las entidades específicas que adquieren bienes, servicios o servicios de construcción por encima de cierto umbral quedan sujetas a las disposiciones del acuerdo (Organización Mundial del Comercio, 2023).

La Constitución de Honduras, en su artículo 360, estipula que cada convenio suscrito por el Estado con el fin de llevar a cabo proyectos de infraestructura

pública, adquirir suministros, contratar servicios o bienes mediante compra o arrendamiento, deben someterse a un proceso de subasta, concurso o licitación conforme lo menciona la legislación vigente (Observatorio de Contratación Pública, 2022).

Dentro de la Unión Europea (UE), el gasto relacionado con la adquisición de productos y la prestación de servicios por parte del sector público equivale al 19% del Producto Interno Bruto (PIB). La compra pública es la adquisición de suministros y servicios por entidades gubernamentales, regulada legalmente, desde materiales de oficina hasta fomento de políticas nacionales, con relevancia estratégica. La compra pública ha operado históricamente bajo un marco legal diseñado para garantizar la transparencia en estos procesos de adquisición y el uso eficiente de los recursos proporcionados por los contribuyentes (Artizar, 2020).

La Unidad de Logística y Patrimonio tiene la responsabilidad de eficientemente coordinar, supervisar y controlar la adquisición de suministros y la contratación de servicios necesarios para la entidad, estas adquisiciones están regidas por la Ley de Contrataciones del Estado N° 30225. Las distintas áreas en una entidad presentan sus solicitudes de servicios y bienes al área encargada del patrimonio y los temas logísticos, el cual se encarga de atenderlas conforme a las especificaciones técnicas y los términos de referencia previamente establecidos.

La institución padece de un procedimiento de adquisición inapropiado. Siendo una entidad pública, debe regirse por la legislación aplicable, que comprende la Ley N° 30225, el Decreto Legislativo N° 1444 y su reglamento (DS N° 344-2018-EF) que acompaña a la Ley de Contrataciones del Estado. Para ejecutar adecuadamente el proceso de adquisiciones, es vital seguir pasos que incluyen planificación, presupuesto aprobado, uso de sistemas como SIAF, SIGA, SEACE, y adherirse al procedimiento de selección y generación de órdenes. El propósito es demostrar eficiencia en la administración de fondos públicos, ejecutando el presupuesto estatal según el POI y el PAAC (Plasencia, 2022).

La gestión de las adquisiciones públicas es clave para facilitar la organización, implementación y viabilidad de estrategias, proyectos y tareas del sector público, y su relevancia se encuentra en garantizar claridad y equidad en la distribución de

fondos estatales, apoyando de esta manera actividades fundamentales del sector público (Vásquez, 2022).

Cada vez más, la población se encuentra crecientemente consciente de las irregularidades detectadas en las adquisiciones realizadas por las entidades gubernamentales con el fin de obtener productos, servicios y construir edificaciones mediante el uso de fondos públicos. La percepción generalizada es que estas adquisiciones están impregnadas de corrupción. Lo que resulta preocupante es que la sociedad está comenzando a asumir como algo común la noción de que todos los funcionarios públicos ingresan al gobierno con la intención de cometer actos ilícitos, y están aceptando bienes y servicios de calidad inferior sin exigir estándares más elevados (Núñez y Talavera, 2021).

Las adquisiciones de productos por parte del gobierno central deben llevarse a cabo de acuerdo con las regulaciones pertinentes y sus directrices específicas. Este enfoque garantiza una gestión administrativa eficaz que beneficia a la población. Además, existen organismos encargados de respaldar la administración adecuada y la posterior evaluación de estos procesos, lo que facilita la medición de los resultados obtenidos y la determinación de su eficiencia en el contexto de la gestión administrativa (Ayllón, 2019).

El Municipio del Distrito de Laberinto, tuvo la necesidad de mejorar el entorno que facilite la adquisición de productos y servicios. Los desafíos de control interno impiden alcanzar la calidad y precios competitivos deseados en sistemas de compras. La falta de directrices para adquirir bienes y servicios adecuadamente, sumado a la obsolescencia de listados electrónicos y la solicitud de productos no esenciales, complicando la consecución de objetivos. Es el departamento de abastecimiento la que debe asegurar que todas las áreas dispongan de recursos para planificar y ejecutar proyectos eficazmente dentro del presupuesto, además de fortalecer la transferencia de productos y servicios interna y externamente. Para ello, resulta esencial contar con una planificación y organización adecuadas, respaldadas por los recursos financieros necesarios.

Los desafíos que enfrenta el Municipio de Laberinto en cada proceso de adquisiciones se producen por la falta de capacitación del personal, una planificación deficiente, la ausencia de una normativa sólida en el campo de las

adquisiciones y la falta de coordinación con las áreas de usuario. Todas estas problemáticas conllevan retrasos en la entrega de materiales, la concertación de servicios, ejecutar los proyectos, y tienen un impacto negativo en la consecución de las metas establecidas, traduciéndose en un incumplimiento de los planes de trabajo por parte de las diversas unidades y departamentos. Con base en la investigación presente, se busca proporcionar soluciones a esta problemática.

Tomando en cuenta el contexto de la problemática explicada, se plantea el siguiente enunciado de problema general ¿Qué relación existe entre la adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023?, asimismo, se plantean los siguientes problemas específicos ¿Qué relación existe entre el proceso de contratación y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023?; ¿Qué relación existe entre el control de adquisiciones y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023?; ¿Qué relación existe entre la selección de proveedores y cotización con la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023?

La justificación teórica subraya la importancia de las adquisiciones y contrataciones en las políticas públicas en el Perú, por ello se apunta a detectar fallos y optimizar controles en estos procesos dentro del Municipio del Distrito de Laberinto, evaluando su impacto y enriqueciendo la teoría existente. Se preparará un informe de gestión que no solo identifique problemas en las prácticas de adquisición de la entidad, sino que también contribuya al marco teórico, mejorando la gestión local e impulsando la investigación en el campo.

La justificación práctica de esta investigación se centra en la necesidad crítica del Distrito de Laberinto de optimizar los procesos de adquisición para una administración de recursos públicos más eficaz. Este estudio proveerá un aprendizaje valioso para la toma de decisiones informadas, impulsando una gestión más eficiente y efectiva. Los hallazgos beneficiarán directamente a los departamentos involucrados, mejorando los procedimientos de compra y contratación de servicios. Las mejoras propuestas no solo agilizarán las

operaciones administrativas, sino que también aumentarán la satisfacción laboral y generarán un impacto positivo en cada ciudadano.

La justificación metodológica está centrada en la aplicación de un método sólido, respaldado por herramientas estadísticas, para abordar de manera efectiva los objetivos y las hipótesis planteados. La metodología implementada no solo ayudó a construir el planteamiento de la presente investigación, sino que también estableció un marco para futuras investigaciones, proporcionando las herramientas de análisis valiosas para temas similares a estudiar.

Para lograr el propósito de la investigación se planteó el siguiente objetivo general, Determinar la relación que existe entre la adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023. En la misma línea, se plantean los siguientes objetivos específicos: Determinar la relación entre el proceso de contratación y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023; Determinar la relación entre el control de adquisiciones y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023; Determinar la relación entre la selección de proveedores y cotización con la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.

Asimismo, como hipótesis se formuló, Existe una relación directa entre la Adquisición de bienes y servicios con la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023. Y como específicas: Existe una relación directa entre la relación entre el proceso de contratación y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023; Existe una relación directa entre el control de adquisiciones y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023; Existe una relación directa entre la selección de proveedores y cotización con la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.

II. MARCO TEÓRICO

Internacionalmente está Aminah et al. (2018), con el artículo realizado en Indonesia relacionado con los factores de éxito del sistema de contratación electrónica y su repercusión en la percepción de la transparencia. En este contexto, este estudio se propuso alcanzar varios objetivos. Primero, se planteó como objetivo analizar los determinantes del éxito de un sistema de e-procurement, centrándose en factores como los beneficios percibidos, la satisfacción del usuario, la confianza, la regulación, la calidad del servicio y la calidad del sistema. También se buscó evaluar cómo este sistema afectaba la claridad observada por los proveedores. Para abordar estas cuestiones, se aplicó un enfoque de modelado de ecuaciones estructurales basado en covarianzas a los datos de encuestas recopilados de 157 encuestados. Los resultados revelaron que estos factores determinan el éxito del sistema de e-procurement, mientras que la confianza en el sistema, en particular, influye significativamente en la percepción de transparencia. Como conclusión, este estudio proporciona información valiosa para las políticas gubernamentales y los sistemas de adquisiciones públicas, al identificar factores críticos para el éxito de los sistemas de e-procurement y su relación con la transparencia percibida por los proveedores.

Wesley (2018) en su investigación de maestría realizado en Países Bajos, investigó las compras que hacen las entidades del estado usando el modelo de economía circular, siendo su objetivo desarrollar un modelo para la implementación de la economía circular en las áreas de compra de las organizaciones públicas, y determinar qué categorías de compra son más adecuadas para adoptar este modelo. Para ello, realizó entrevistas a profesionales en organizaciones e instituciones relacionadas con compras circulares y se visitaron siete entidades, lo que facilitó la identificación de información relevante para la implementación de la economía circular en compras públicas. Los resultados indicaron que la economía circular es viable en compras públicas, pero su éxito depende de la adaptabilidad de las categorías de compra específicas y de la necesidad de un enfoque personalizado para su implementación. Concluyó que la economía circular es aplicable en el sector de las compras públicas, y subrayó la importancia de la colaboración y la innovación entre los diversos actores del sector para superar los

retos y aprovechar las oportunidades que presenta la economía circular en las compras públicas.

Batalla (2018) en su trabajo de maestría realizado en Argentina, investigó las posibles limitaciones que podrían obstaculizar la implementación de estrategias para adquisiciones públicas sustentables. Para abordar esta cuestión, se realizó una exhaustiva revisión documental para conocer la normativa vigente y la literatura relacionada con aspectos de sostenibilidad y medio ambiente. Además, el estudio incluyó investigaciones directas con servidores de distintas entidades gubernamentales, para analizar el estado presente de la gestión de compras y determinar la viabilidad de incorporar principios de sostenibilidad en el proceso de adquisición. En sus hallazgos, resaltó que las barreras identificadas podrían superarse mediante la capacitación de los servidores, quienes necesitan comprender el propósito de aplicar estas políticas, cómo implementarlas y cómo motivar a los proveedores para presentar ofertas alternativas sustentables. Enfatizó la importancia de hacer una campaña de concienciación dirigida al público en general, con el fin de aumentar la comprensión de las políticas de compras públicas y fomentar la adquisición de productos y servicios sustentables en la vida cotidiana.

En el contexto nacional está Rosado (2020) que, en su estudio de maestría realizado en Santa Anita, tuvo como propósito establecer cómo cada contrato estatal se relaciona con la manera en que se ejecuta el presupuesto de una entidad municipal. Utilizando un diseño sin experimentación, enfocado cuantitativamente y correlacional, se tomó a 40 trabajadores públicos administrativos de una población total de 65. Se aplicó el estadístico Rho de Spearman para evaluar la hipótesis, obteniendo resultados que indicaron una correlación significativa ($p\text{-valor} = 0.0449 < 0.05$) con un coeficiente de correlación de 0.320. En consecuencia, la hipótesis nula fue rechazada, respaldando la hipótesis general y concluyó que la gestión de las contrataciones públicas está relacionada con la ejecución presupuestal en la municipalidad estudiada, resaltando la importancia de abordar eficazmente esta relación en la gestión pública.

Gutiérrez (2019) en su investigación realizada en Puno, se propuso examinar la implementación de la Ley de Contrataciones del Estado en la adquisición de suministros y servicios. Para lograr este objetivo empleó un enfoque de

investigación que combinó métodos analíticos, descriptivos y deductivos, respaldados por técnicas como el análisis de conceptos, la inspección de documentos, entrevistas y cuestionarios. Se realizó un análisis minucioso de la información recolectada utilizando tablas y tabulaciones. La investigación concluyó que la aplicación de normativas en las operaciones técnicas de los responsables de abastecimiento muestra una adherencia parcial en términos de la programación de pedidos. En este sentido, recomendó mantener actualizado de manera constante el manual de funciones, que incluye las reglas de la organización. Además, sugirió elegir al personal apropiado, la provisión de capacitación, la mejora de los informes técnicos y la optimización del software utilizado en el proceso de adquisición.

Capcha (2018) en su investigación de maestría realizado en Huánuco, examinó cómo se desempeñan los proyectos de inversión desde dos perspectivas: mediante acuerdos contractuales y administración directa dentro de una municipalidad de distrito. Para ello se propuso determinar cuál de ambos métodos se destacaba en términos de eficiencia. Para llevar a cabo este análisis, empleó un diseño sin experimentación, de alcance descriptivo. Los hallazgos del estudio revelaron que no se encontraron similitudes esenciales entre los componentes realizados que tuvieron un impacto significativo en la eficiencia de la ejecución de proyectos mediante los dos enfoques. Sin embargo, se identificó una pequeña diferencia en la incidencia de costos entre los métodos, mientras que sí existe una diferencia significativa en la incidencia de los costos. Concluyó que, en términos de eficiencia, el método de contrato se destaca, ya que el tiempo requerido para los procedimientos de selección es más eficiente en comparación con la administración directa.

Ochante (2018) en su trabajo de maestría realizado en Ica, se propuso examinar la conexión entre la realización de proyectos públicos y el compromiso social en una municipalidad provincial, centrándose en la perspectiva de los empleados. Para llevar a cabo esta investigación, se eligió un enfoque cuantificable de alcance correlacional y descriptivo, con 80 trabajadores municipales como parte de la muestra. Para recopilar información, se utilizó una encuesta que consistía en dos cuestionarios afines a cada variable estudiada. Los datos se analizaron y

procesaron mediante métodos estadísticos descriptivos e inferenciales. Los resultados del estudio indican que hay una directa relación entre las variables que fueron objeto de estudio. Esto se evidenció a través de un $Rho=0.709$ y $p\text{-valor}=0.000$.

Cornejo (2019) en su investigación llevada a cabo en Lima, identificó una serie de desafíos vinculados al proceso de desarrollo de especificaciones de referencia y especificaciones técnicas. Estos problemas se atribuyeron a las áreas usuarias. Durante su estudio, también se observó que la Dirección de Gestión de Recursos Educativos del Ministerio de Educación asumió la responsabilidad de planificar actividades de capacitación relacionadas con la Ley 30225, la cual trata acerca de las reglas de cómo se realiza cada contratación a nivel del Estado. Además, esta entidad se encargó de la gestión de las plataformas SEACE en sus versiones 2.0 y 3.0, así como de la supervisión y control de la implementación de las directrices para la creación de especificaciones técnicas y términos de referencia.

En relación a la adquisición de bienes y servicios, está fundamentada y enmarcada por la Ley de Contrataciones del Estado, conocida como Ley 30225, y su normativa reglamentaria correspondiente. Dicha legislación dictamina que, tratándose de la gestión de fondos públicos, es imperativo que la regulación, los procedimientos, los requisitos, los concursos, las evaluaciones y la supervisión de los contratos recaigan en la entidad organizadora. Esta última debe actuar bajo la supervisión de la OSCE y la Contraloría. Este aspecto cobra particular importancia en los proyectos de obras que se realizan por administración directa, cuya gestión se encuentra normada por la Resolución de Contraloría N° 195-88-CG. Esta resolución faculta a cada entidad encargada de llevar a cabo dichas obras, asignándoles la responsabilidad de su ejecución.

En relación a la ejecución de obras por administración directa, cuenta con respaldo legal en las Resoluciones de Contraloría N° 195-88-CG y N° 423-2023-CG. La primera establece los lineamientos generales para este tipo de proyectos, mientras que la segunda aprueba la Directiva N° 017-2023-CG/GMPL, especificando los procedimientos y requisitos para su implementación. Estos

documentos son fundamentales para garantizar la claridad y efectividad en la gestión de obras públicas bajo esta modalidad.

Para fortalecer la base de esta investigación, se presenta a continuación el marco conceptual afín a la adquisición de bienes y servicios. Esta variable está refida al cumplimiento de las solicitudes de los departamentos usuarios mediante el órgano responsable de la gestión de contrataciones, con el objetivo de obtener los recursos necesarios para su suministro y aprovisionamiento (Acharte, 2018).

Se divide en tres dimensiones esenciales, el Proceso de contratación, que engloba una secuencia de pasos organizados que una organización lleva a cabo para seleccionar y contratar nuevos miembros o adquirir servicios externos, siendo una etapa crítica que asegura la selección adecuada para satisfacer las necesidades de la entidad (Mamani, 2019). El Control de adquisiciones, que hace referencia al conjunto de prácticas y procedimientos establecidos para monitorear y gestionar de manera efectiva el proceso de adquisición de bienes y servicios, siendo su objetivo es garantizar la integridad, transparencia y eficacia en cada fase del proceso, velando por el uso óptimo de los recursos (OSCE, 2019). La Selección de proveedores y cotizaciones, este aspecto es vital y requiere la aplicación de criterios estratégicos predefinidos para evaluar las propuestas de los proveedores, es fundamental analizar minuciosamente los aspectos financieros, técnicos y comerciales ofrecidos, con el fin de tomar decisiones informadas que contribuyan al éxito y sostenibilidad de la organización (Sayes, 2019). Cada dimensión juega un rol crucial en la productividad y eficacia del procedimiento de adquisición, asegurando que cada decisión tomada sea propicia para la entidad.

Asimismo, en el marco conceptual de la variable ejecución de obras por administración directa, es la realización de toda obra en el cual la entidad en cuestión emplea sus propios recursos para llevar a cabo la obra. En este proceso, no se recurre a terceros ni a entidades privadas para la ejecución de la obra; en su lugar, se depende únicamente del personal interno, los equipos, la maquinaria y la infraestructura de la institución (Contraloría General de la República, 2018).

Se identifican tres dimensiones cruciales que aseguran el éxito y la eficiencia en la realización de proyectos constructivos, la Programación de recursos, que es crucial en la gestión eficiente de proyectos, y se enfoca en la planificación

estratégica de todos los recursos necesarios, como el personal, los materiales, los equipos y el presupuesto. Una programación cuidadosa y detallada es esencial para maximizar la eficiencia y minimizar los retrasos y costos excesivos. La Normativa, que subraya la importancia del estricto cumplimiento de las normativas legales, regulaciones y políticas que rigen los proyectos de construcción. Esta adherencia asegura no solo la legalidad y la legitimidad del proyecto, sino que también protege a la organización contra posibles litigios y sanciones. El Control, que se centra en la implementación de procesos y mecanismos efectivos para la supervisión y seguimiento de todas las actividades del proyecto. Este control riguroso es crucial para garantizar que el proyecto avance según lo planificado, identificando y resolviendo proactivamente cualquier desviación o inconveniente que pueda surgir. Cada una de estas dimensiones juega un papel vital en la efectiva realización de cada obra ejecutada por administración directa, asegurando que los proyectos no solo se completen a tiempo y dentro del presupuesto, sino que también cumplan con los más altos estándares de calidad y seguridad.

III.METODOLOGÍA

3.1 Tipo y diseño de investigación

3.1.1. Tipo de investigación

Fue aplicada. Pues se busca la aplicación práctica de los conocimientos generados por el investigador en contextos reales, siendo su finalidad resolver problemas específicos mediante acciones concretas, orientándose hacia la obtención de resultados útiles y prácticos (Ramos, 2022; Sánchez et al., 2018; CONCYTEC, 2018).

3.1.2. Diseño de investigación

No se realizaron alteraciones en cada variable analizada, ya que fue de diseño no experimental. Una investigación no experimental, se clasifica así, dado que se basa en la observación y la recopilación de datos preexistentes, sin intervenir ni manipular deliberadamente variables de forma controlada (Ñaupas et al., 2014; Arbaiza, 2014).

Además, fue corte transversal o transeccional, ya que la información se adquirió en un solo momento (Baena, 2014; Ayala, 2021).

Tuvo un nivel correlacional, debido a que la intención fue determinar la conexión entre cada elemento estudiada. Un estudio es de naturaleza correlacional cuando su propósito es indagar la posible relación o conexión existente entre dos o más variables (Corona y Fonseca, 2023; Santiesteban, 2018; Sánchez y Reyes, 2006).

Se empleó un enfoque cuantitativo. Ñaupas et al. (2018) mencionan que este enfoque implica la medición de variables y la utilización de herramientas analíticas, incluyendo estadísticas descriptivas e inferenciales, además de pruebas para la validación de hipótesis y otros procedimientos relevantes.

3.2 Variables y operacionalización

Variable 1: Adquisición de bienes y servicios.

- Definición conceptual: Cumplimiento de las solicitudes de los departamentos usuarios mediante el órgano responsable de la gestión de

contrataciones, con el objetivo de obtener los recursos necesarios para su suministro y aprovisionamiento (Acharte, 2018).

- **Definición operacional:** Será cuantificada mediante de la puntuación que se obtenga de emplear el instrumento especialmente elaborado para medirla. Este instrumento se concentra en valorar cómo cada empleado municipal percibe la mencionada variable. Se utilizó un sistema de clasificación tipo Likert para realizar la valoración, que comprenderá las dimensiones: Proceso de contratación, Control de adquisiciones, y Selección de proveedores y cotizaciones.
- **Indicadores:** Los indicadores de la dimensión Proceso de contratación son: Generación de cuadro de necesidades, Comparación de precios, Requerimiento de bienes y servicios, Licitación pública, Realización de plan de necesidades, Selección de consultores. Los indicadores de la dimensión Control de adquisiciones son: Suscripción de contrata, Cumplimiento de fecha de entrega, Cumplimiento de TDR. Los indicadores de la dimensión Selección de proveedores y cotizaciones son: Relación de proveedores y precios, Calidad de producto, Cumplimiento a la ley de contrataciones y adquisiciones.
- **Tipo de escala:** Ordinal.

Variable 2: Ejecución de obras por administración directa.

- **Definición conceptual:** Se refiere a la realización de obras en los cuales la entidad en cuestión emplea sus propios recursos para llevar a cabo la obra. En este proceso, no se recurre a terceros ni a entidades privadas para la ejecución de la obra; en su lugar, se depende únicamente del personal interno, los equipos, la maquinaria y la infraestructura de la entidad (Contraloría General de la República, 2018).
- **Definición operacional:** Será cuantificada mediante la puntuación que se obtenga de emplear el instrumento especialmente elaborado para medirla. Este instrumento se concentra en valorar cómo cada empleado municipal percibe la mencionada variable. Se utilizó un sistema de clasificación tipo

Likert para realizar la valoración, que comprenderá las dimensiones: Programación de recursos, Normativa, y Control.

- Indicadores: Los indicadores de la dimensión Programación de recursos son: Asignación presupuestal, Fuentes de Financiamiento, Capacidad operativa, Personal técnico. Los indicadores de la dimensión Normativa son: Expediente técnico, Directivas internas. Los indicadores de la dimensión Control son: Físico, Financieros, Plazo de ejecución.
- Tipo de escala: Ordinal.

3.3 Población, muestra, muestreo, unidad de análisis

Se conformó de 38 trabajadores administrativos del municipio de Laberinto. La población representa un conjunto de componentes que engloba la totalidad de las instancias que satisfacen ciertos requisitos previamente definidos (Hernández y Mendoza, 2018; Lalangui, 2018).

El criterio de inclusión adoptado fue considerar a aquellos trabajadores que se encontraban activamente desempeñando sus funciones durante el período de la investigación. El criterio de exclusión aplicado no consideró trabajadores cuyas actividades no guardaban relación alguna con el tema de estudio.

La muestra, dado el reducido tamaño de la población, estuvo conformado por todo trabajador administrativo del municipio estudiado, cuya cantidad asciende a un total de 38. Cuando el grupo de población es pequeño, se utiliza la totalidad de la población como muestra, y esto se denomina muestra censal (Mora et al., 2015).

El muestreo empleado fue no probabilístico. Se consideró el muestreo de población total, el cual representa una estrategia intencional que implica la selección de todos los elementos que comparten un conjunto particular de atributos, en tales circunstancias, la elección de abarcar la totalidad de la población se justifica por la escasa presencia de este grupo característico (Reales et al., 2022). Se incluyó en la muestra a cada uno de los miembros de la población, lo que quiere decir que se aplicó un enfoque de muestreo censal.

La unidad de análisis fue el trabajador administrativo municipal de Laberinto. Ante ello, Hernández et al. (2014) indica que son los elementos que estarán sujetas a evaluación.

3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Fue la encuesta, la técnica aplicada en el estudio. Las encuestas, acompañadas de su respectivo análisis estadístico, es el enfoque para obtener data, más prevalentes y ampliamente utilizados (Faúndez et al., 2023; Bernal, 2022).

El instrumento utilizado fue el cuestionario. Como lo menciona Carrasco (2019), los cuestionarios son de mucha utilidad por su conveniencia, imparcialidad y sencillez, lo que los hace especialmente adecuados para su implementación en investigaciones de naturaleza social. Además, como lo señala Hernández et al. (2014), los cuestionarios demuestran eficacia en la evaluación de los objetivos asociados a cada dimensión considerada en un estudio.

La validez de los instrumentos se dio a través de un proceso de validación, realizado por profesionales altamente cualificados. La validación por parte de expertos establece un ambiente favorable para la obtención de la información más completa de los evaluadores consultados (Herrera et al., 2022, Yepes et al., 2023). En la Tabla 1, se pueden apreciar los profesionales expertos que realizaron la validación.

Tabla 1 Validación por expertos

Grado	Nombres y apellidos	Dictamen
Magister	Mg. Ronald Alan De La Cruz Rojas	Aplicable
Magister	Mg. Jessica Noelia Huapaya Cuzcano	Aplicable
Magister	Mg. Jessica Marlem Rivas Carrasco	Aplicable

La confiabilidad de los instrumentos se determinó empleando la herramienta estadística del Alfa de Cronbach. Es esta medida de importancia para determinar la coherencia interna de cada pregunta presente en el cuestionario (Hinojosa, 2023). Los valores de este coeficiente se interpretan

de la siguiente manera: un valor entre 0.9 y 1 sugiere una fiabilidad excelente, entre 0.7 y 0.9 es muy buena, entre 0.5 y 0.7 es buena, entre 0.3 y 0.5 es regular, y entre 0 y 0.3 es deficiente (Chaves y Rodríguez, 2018).

Figura 1

Rangos de coeficientes de Alfa de Cronbach

Coeficiente alfa	Clasificación
Coeficiente alfa >0.9	Excelente
Coeficiente alfa >0.8	Bueno
Coeficiente alfa >0.7	Aceptable
Coeficiente alfa >0.6	Cuestionable
Coeficiente alfa >0.5	Inaceptable

Fuente: Gliem y Gliem (2003).

La Tabla 2 muestra los resultados obtenidos en el proceso de confiabilidad. Se resalta que, para ambas variables, el coeficiente alfa es excelente, puesto que su valor es superior a 0.9 (Castillo-Sierra et al., 2018).

Tabla 2 *Fiabilidad de los instrumentos*

Variables	Alfa de Cronbach	Ítems	Clasificación
Adquisición de bienes y servicios	0.933	16	Excelente
Ejecución de obras por administración directa	0.903	17	Excelente
Total	0.954	33	Excelente

3.5 Procedimientos

Se empezó buscando en múltiples fuentes informativas, lo cual desempeñó un papel crucial en el desarrollo de un profundo entendimiento de las teorías vinculadas a las variables bajo examen. Con la información obtenida se plasmaron las secciones de la introducción y el marco teórico del estudio. Se solicitó la autorización pertinente para llevar a cabo el estudio mediante una carta dirigida a la dirección de la Municipalidad Distrital de Laberinto. Después de coordinar una reunión con ellos y exponer de manera transparente los objetivos académicos del proyecto, se obtuvo el permiso requerido. Se programó un encuentro con los participantes, donde se les

proporcionó una explicación minuciosa de los objetivos y razones del estudio con el fin de garantizar respuestas imparciales y promover la construcción de una base sólida para el análisis de datos. Los datos recopilados se registraron en los programas correspondientes y organizados mediante tabulación, creando así una data que posteriormente se importó al respectivo software estadístico.

3.6 Método de análisis de datos

Un programa fue fundamental para analizar los resultados de manera descriptiva como inferencial, y este fue el SPSS en su edición número 25. Para el análisis descriptivo, se generaron tablas para exponer en qué nivel están los elementos estudiados, proporcionando información en términos de porcentajes y frecuencias. Luego, se procedió con la parte inferencial con el propósito de poner a prueba cada hipótesis formulada. Se efectuó la prueba de normalidad, y en función de sus resultados, se determinó emplear Rho de Spearman en la evaluación de las correlaciones. Dentro de este contexto, se llevó a cabo una evaluación del valor p (p-valor) para determinar si las hipótesis planteadas deben ser aceptadas o rechazadas. La utilización de SPSS simplificó significativamente el proceso de analizar la data, permitiendo la mayor comprensión de cada relación y cada conclusión derivadas del estudio.

3.7 Aspectos éticos

Se respetaron los criterios éticos de la Universidad César Vallejo, asegurando el cumplimiento de principios esenciales en todas las fases del estudio. Es relevante la beneficencia, que prioriza el proteger el bienestar y el interés de cada participante en todo momento. Asimismo, hubo un compromiso de aplicar el principio de no maleficencia, asegurando el lado ético y la responsabilidad que impide arriesgar o dañar a cada sujeto que participó del análisis. La información proporcionada por los participantes se trató con la más estricta confidencialidad, asegurando en todo momento su independencia y realizando un análisis justo de los datos obtenidos. A lo largo de todo el proceso, se mantuvo la integridad como un valor

fundamental, mostrando un gran respeto de cada derecho intelectual del investigador externo mediante citas y referencias exactas, lo que permitió reconocer y apreciar la contribución de otros autores incluida en este trabajo.

Además, es crucial referenciar dos documentos fundamentales: la "Guía para la Elaboración de Trabajos de Grado y Tesis", legitimada por la Resolución N°062-2023-VI-UC del Vicerrectorado de Investigación, y el "Código de Ética", consagrado en la Resolución N° 0262-2020/UCV del Consejo Universitario. Ambos textos enfatizan los principios éticos fundamentales para la investigación, tal como se expone en el artículo 8, la cual destaca la importancia de la responsabilidad integral que recae sobre el investigador durante todas las fases del proyecto investigativo.

IV. RESULTADOS

4.1. Resultados descriptivos

En esta sección se describen los niveles de cada elemento estudiado, todo esto según la percepción de los encuestados. El baremo a considerar para cada variable se encuentra detallado en el Anexo 03.

4.1.1. Nivel de la primera variable

En la Figura 2 y Tabla 3, la mitad de los participantes en la encuesta indicaron que encontraban en un nivel adecuado el proceso de adquisición de bienes y servicios. Mientras que un 44.7%, calificaron este proceso como regular. Un pequeño porcentaje, el 5.3%, percibió que era inadecuado.

Tabla 3

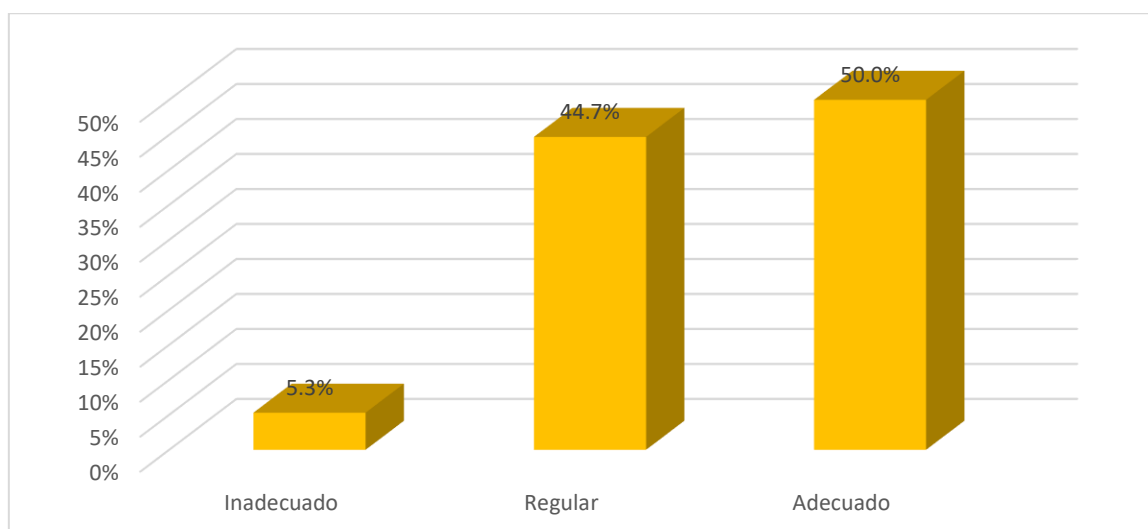
Resumen del nivel de la variable Adquisición de bienes y servicios

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Inadecuado	2	5.3%
Regular	17	44.7%
Adecuado	19	50.0%
Total	38	100.0%

Nota: Información obtenida con los instrumentos y procesada con el SPSS.

Figura 2

Nivel de la variable Adquisición de bienes y servicios

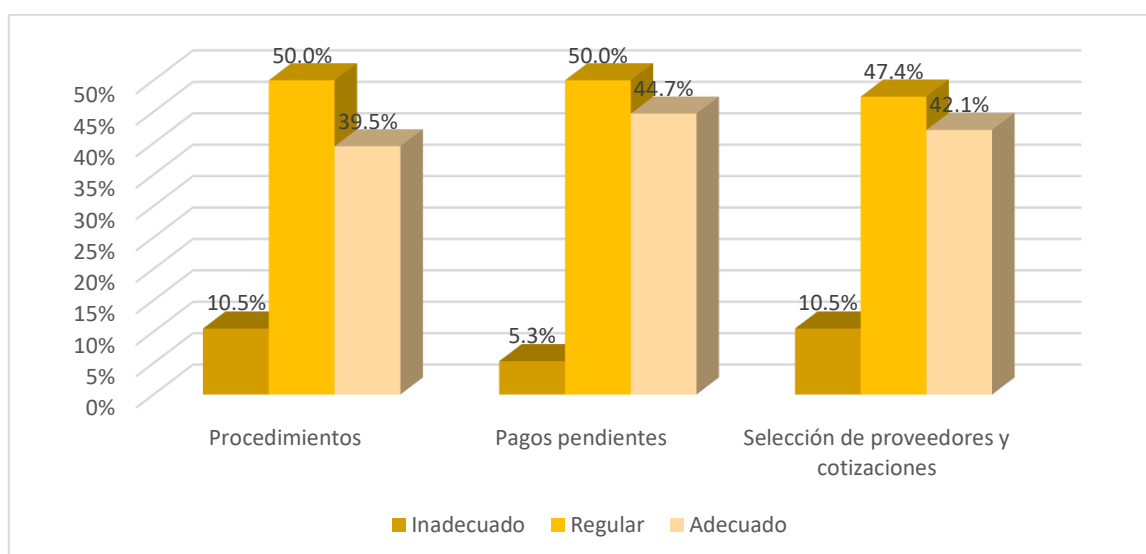


4.1.2. Niveles de las dimensiones de la primera variable

Tabla 4*Niveles de las dimensiones de Adquisición de bienes y servicios*

Dimensión	Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Proceso de contratación	Inadecuado	4	10.5%
	Regular	19	50.0%
	Adecuado	15	39.5%
Control de adquisiciones	Inadecuado	2	5.3%
	Regular	19	50.0%
	Adecuado	17	44.7%
Selección de proveedores y cotizaciones	Inadecuado	4	10.5%
	Regular	18	47.4%
	Adecuado	16	42.1%

Nota: Información obtenida con los instrumentos y procesada con el SPSS.

Figura 3*Percepciones de las dimensiones de Control de cobranzas*

De la Figura 2 y Tabla 4, el 39.5% de participantes en la encuesta consideraron en un nivel adecuado al proceso de contratación, mientras que un 50% la percibió como regular. Además, un 10.5% la percibieron como inadecuada.

Del Control de adquisiciones, un 44.7% lo percibieron como adecuado, y el 50.0% como regular. Sólo el 5.3% lo percibió inadecuado.

De la Selección de proveedores y cotizaciones, un 42.1% de los participantes indicó que esta dimensión era adecuada, mientras que un 47.4% percibió que era regular. Por otro lado, un 10.5% de los encuestados percibió que esta dimensión era inadecuada.

4.1.3. Nivel de la segunda variable

En la Figura 3 y Tabla 5, el 44.7% de participantes percibió en un nivel eficiente a la Ejecución de obras por administración directa, un 52.6% como regular, y el 2.6% como deficiente.

Tabla 5

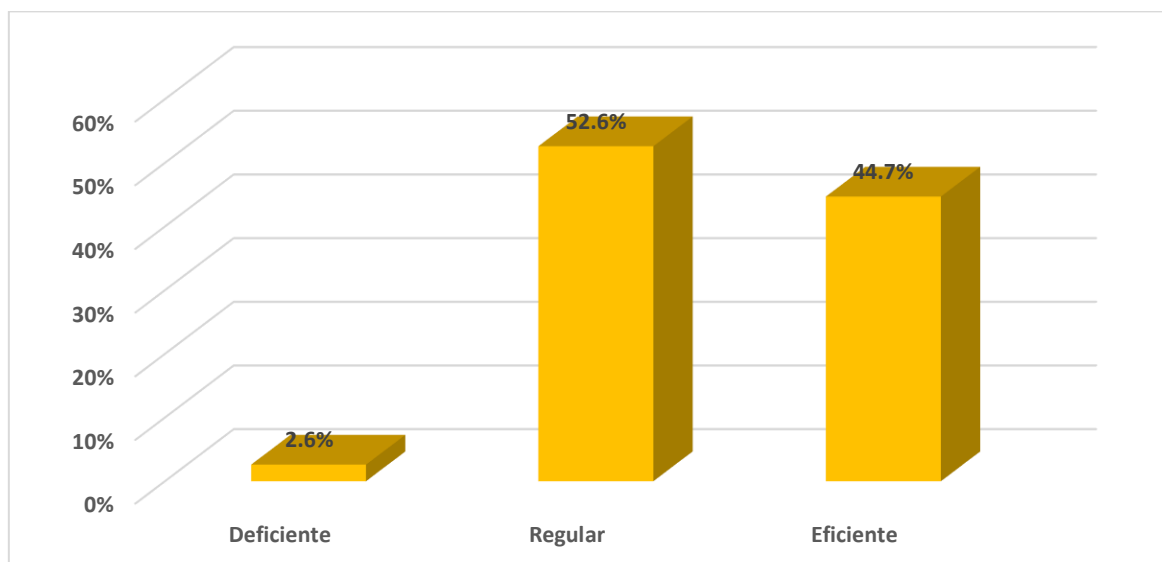
Resumen del nivel de la segunda variable

Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Deficiente	1	2.6%
Regular	20	52.6%
Eficiente	17	44.7%
Total	38	100.0%

Nota: Información obtenida con los instrumentos y procesada con el SPSS.

Figura 4

Nivel de la segunda variable



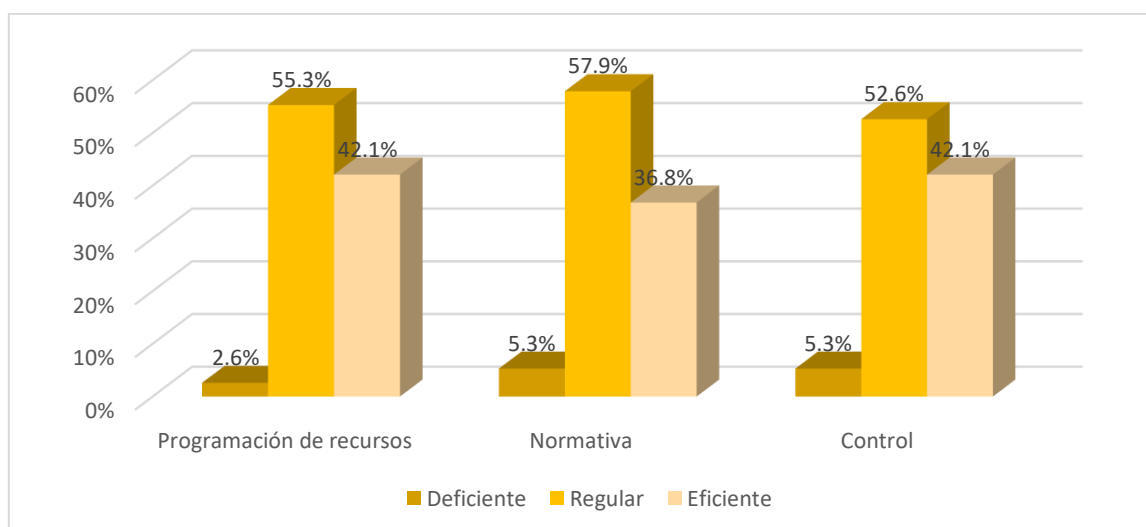
4.1.4. Niveles de las dimensiones de la segunda variable

En la Figura 4 y Tabla 6, el 42.1% de participantes percibió que la Programación de recursos es eficiente, un 55.3% como regular, y el 2.6% percibió que la dimensión tenía un nivel deficiente. De la Normativa, un 36.8% lo percibió como eficiente, un 57.9% como regular, y un 5.3% como deficiente. Del Control, un 42.1% de participantes la percibió como eficiente, el 5.3% como deficiente, y un 52.6% como regular.

Tabla 6*Niveles de las dimensiones de Adquisición de bienes y servicios*

Dimensión	Nivel	Frecuencia	Porcentaje
Programación de recursos	Deficiente	1	2.6%
	Regular	21	55.3%
	Eficiente	16	42.1%
Normativa	Deficiente	2	5.3%
	Regular	22	57.9%
	Eficiente	14	36.8%
Control	Deficiente	2	5.3%
	Regular	20	52.6%
	Eficiente	16	42.1%

Nota: Información obtenida con los instrumentos y procesada con el SPSS.

Figura 5*Niveles de las dimensiones de Adquisición de bienes y servicios*

4.1.5. Análisis e interpretación global de las variables y dimensiones

Tabla 7*Análisis e interpretación global de las variables y dimensiones*

Variables / Dimensiones	Análisis e interpretación
Variable 1: Adquisición de bienes y servicios	Se resaltó a la dimensión Control de adquisiciones, ya que, de acuerdo con las opiniones recabadas, está siendo aplicado de manera más efectiva para alcanzar los objetivos de la entidad que se está examinando.

<p>Dimensión 1: Proceso de contratación</p>	<p>Los encuestados mencionan que la Municipalidad de Laberinto se asegura que los requerimientos de bienes y servicios se ajusten a las necesidades reales de la institución, pero que el proceso que ejecuta una comparación exhaustiva de cada precio en los productos y servicios, antes de tomar decisiones de compra, puede ser mejorado.</p>
<p>Dimensión 2: Control de adquisiciones</p>	<p>Los encuestados resaltan que la suscripción de contratos en la Municipalidad de Laberinto se realiza de manera eficiente y de acuerdo con los términos acordados, pero se debe exigir a los proveedores y contratistas que cumplan con las fechas de entrega acordadas en los contratos de adquisición.</p>
<p>Dimensión 3: Selección de proveedores y cotizaciones</p>	<p>Los encuestados señalan que la emisión del Acta de la Buena Pro en la municipalidad se lleva a cabo de manera transparente y justa, pero debe mejorarse la relación efectiva con sus proveedores, ya que esto se traducirá en precios competitivos para los bienes y servicios adquiridos.</p>
<p>Variable 2: Ejecución de obras por administración directa</p>	<p>Se resaltó a la dimensión Programación de recursos, ya que, de acuerdo con las opiniones recabadas, está siendo aplicado de manera más efectiva para alcanzar los objetivos de la entidad que se está examinando.</p>
<p>Dimensión 1: Programación de recursos</p>	<p>Los encuestados señalan que la asignación presupuestal en la Municipalidad de Laberinto se realiza de manera planificada y en línea con las necesidades de la institución, pero se debe mejorar la capacidad operativa de la municipalidad para llevar a cabo proyectos y actividades de manera efectiva.</p>
<p>Dimensión 2: Normativa</p>	<p>Los encuestados mencionan que el expediente técnico utilizado por el municipio de Laberinto cumple con toda regulación y norma vigente para la ejecución de proyectos, pero que las directivas internas no se están</p>

	actualizando regularmente y no se están reflejando los cambios en las normativas y las mejores prácticas.
Dimensión 3: Control	El encuestado menciona que el municipio de Laberinto ejecuta un seguimiento constante y efectivo del progreso físico de los proyectos y obras en ejecución, pero que el control financiero no está incluyendo la revisión de presupuestos, informes financieros y auditorías para garantizar la integridad de los recursos financieros.

4.2. Resultados inferenciales

Se utilizó la prueba de Shapiro-Wilk, dado que la muestra contenía menos de 50 elementos (Flores y Flores, 2021), con el objetivo de establecer el estadístico que permitiría determinar la relación entre los elementos analizados.

4.2.1. Para el objetivo general

Prueba de normalidad

En la Tabla 8 se pudo ver que ambos elementos estudiados, a la vez, no muestran un comportamiento normal (Sig.<0.05). Por lo tanto, se decidió utilizar métodos estadísticos no paramétricos para los análisis (Ortega et al., 2021). Por ello, se utilizó el coeficiente Rho de Spearman para responder al objetivo principal.

Tabla 8

Prueba de normalidad de cada variable

Variable	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
Adquisición de bienes y servicios	0.918	38	0.008
Ejecución de obras por administración directa	0.959	38	0.172

Nota: Información obtenida con el SPSS.

Según Mondragón (2014), un valor de -1 representa una correlación negativa perfecta y muy fuerte, valores entre -0.9 y -0.99 indican una correlación negativa extremadamente alta, y valores entre -0.7 y -0.89 señalan una correlación negativa alta, continuando de esta forma.

RANGO	RELACIÓN
-0.91 a -1.00	Correlación negativa perfecta
-0.76 a -0.90	Correlación negativa muy fuerte
-0.51 a -0.75	Correlación negativa considerable
-0.11 a -0.50	Correlación negativa media
-0.01 a -0.10	Correlación negativa débil
0.00	No existe correlación
+0.01 a +0.10	Correlación positiva débil
+0.11 a +0.50	Correlación positiva media
+0.51 a +0.75	Correlación positiva considerable
+0.76 a +0.90	Correlación positiva muy fuerte
+0.91 a +1.00	Correlación positiva perfecta

Fuente: Mondragón (2014).

Validación de la hipótesis general

En la Tabla 9, un Sig. < 0.05 evidenció la significativa correlación entre los elementos en estudio, y basados en el Rho=0.842, se destaca que hay una correlación positiva muy fuerte (Mondragón, 2014).

Tabla 9

Correlación entre Adquisición de bienes, servicios y Ejecución de obras por administración directa

		Ejecución de obras por administración directa	
Rho de Spearman	Adquisición de bienes, servicios	Coefficiente de Correlación	0.842
		Sig. (bilateral)	0.000
		N	38

Nota: Información obtenida con el SPSS.

Teniendo un Rho=0.842 y p-valor=0.000, se confirma la hipótesis general, que indica que existe una significativa relación entre la Adquisición de bienes y servicios con la ejecución de obras por administración directa en el municipio analizado.

4.2.2. Para el objetivo específico 1

Prueba de normalidad

Tabla 10

Prueba de normalidad para Proceso de contratación y Ejecución de obras por administración directa

Variable	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
Proceso de contratación	0.914	38	0.006
Ejecución de obras por administración directa	0.959	38	0.172

Nota: Información obtenida con el SPSS.

En la Tabla 10, se pudo ver que ambos elementos estudiados, a la vez, no muestran un comportamiento normal (Sig.<0.05). Por lo tanto, se decidió utilizar métodos estadísticos no paramétricos para los análisis (Ortega et al., 2021). Por ello, se utilizó el coeficiente Rho de Spearman para responder al primer objetivo específico.

Validación de la hipótesis específica 1

Tabla 11

Correlación entre Proceso de contratación y Ejecución de obras por administración directa

		Ejecución de obras por administración directa	
Rho de Spearman	Proceso de contratación	Coefficiente de Correlación	0.653
		Sig. (bilateral)	0.000
		N	38

Nota: Información obtenida con el SPSS.

En la Tabla 11, se observó un Sig. < 0.05, lo que evidenció una significativa correlación entre los elementos analizados. Y con un Rho=0.653, se evidenció que hay una moderada y positiva correlación (Mondragón, 2014).

Ante un Rho=0.653 y un p-valor=0.000, se confirmó la hipótesis específica 1, que indica la existencia de una significativa relación entre la relación entre el proceso de contratación y la ejecución de obras por administración directa en el municipio Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.

4.2.3. Para el objetivo específico 2

Prueba de normalidad

En la Tabla 12, se observó que ambos elementos estudiados, a la vez, no muestran un comportamiento normal (Sig.<0.05). Por lo tanto, se decidió utilizar métodos estadísticos no paramétricos para los análisis (Ortega et al., 2021). Por ello, se utilizó el coeficiente Rho de Spearman y responder al segundo objetivo específico.

Tabla 12

Prueba de normalidad para Control de adquisiciones y Ejecución de obras por administración directa

Variable	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
Control de adquisiciones	0.932	38	0.023
Ejecución de obras por administración directa	0.959	38	0.172

Nota: Información obtenida con el SPSS.

Validación de la hipótesis específica 2

Según la Tabla 13, se observó un Sig. < 0.05, lo que evidenció una significativa correlación entre los elementos analizados. Y con un Rho=0.771, se evidenció que hay una alta y positiva correlación (Mondragón, 2014).

Tabla 13

Correlación entre Control de adquisiciones y Ejecución de obras por administración directa

		Ejecución de obras por administración directa	
Rho de Spearman	Control de adquisiciones	Coeficiente de Correlación	0.771
		Sig. (bilateral)	0.000
		N	38

Nota: Información obtenida con el SPSS.

Ante un Rho=0.771 y p-valor=0.000, se confirmó la hipótesis específica 2, que indica la existencia de una significativa relación entre el control de adquisiciones y la ejecución de obras por administración directa en el municipio Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.

4.2.4. Para el objetivo específico 3

Prueba de normalidad

Tabla 14

Prueba de normalidad para Selección de proveedores y cotización y Ejecución de obras por administración directa

Variable	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
Selección de proveedores y cotización	0.912	38	0.006
Ejecución de obras por administración directa	0.959	38	0.172

Nota: Información obtenida con el SPSS.

En la Tabla 14, se observó que ambos elementos analizados, a la vez, no muestran un comportamiento normal ($\text{Sig.} < 0.05$). Por lo tanto, se decidió utilizar métodos estadísticos no paramétricos para los análisis (Ortega et al., 2021). Por ello, se utilizó el coeficiente Rho de Spearman y responder al tercer objetivo específico.

Validación de la hipótesis específica 3

Tabla 15

Correlación entre Selección de proveedores y cotización y Ejecución de obras por administración directa

		Ejecución de obras por administración directa	
Rho de Spearman	Selección de proveedores y cotización	Coefficiente de Correlación	0.858
		Sig. (bilateral)	0.000
		N	38

Nota: Información obtenida con el SPSS.

Según la Tabla 15, se observó un $\text{Sig.} < 0.05$, lo que evidenció una significativa correlación entre los elementos analizados. Y con un $\text{Rho}=0.858$, se evidenció que hay una alta y positiva correlación (Mondragón, 2014).

Ante un $\text{Rho}=0.858$ y un $\text{p-valor}=0.000$, se confirmó la hipótesis específica 3, que plantea que hay una significativa relación entre la selección de proveedores y cotización con la ejecución de obras por administración directa en el municipio Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.

V. DISCUSIÓN

Se realizó una revisión exhaustiva de los resultados, incluyendo tanto los elementos descriptivos como los descubrimientos inferenciales más significativos.

Con relación al objetivo general, se tiene una significativa correlación entre la adquisición de bienes y servicios con la ejecución de obras por administración directa en el municipio de Laberinto, con un p-valor de 0.000 y un Rho de 0.842. Este hallazgo indica que las prácticas eficientes de adquisición están estrechamente vinculadas a la efectividad en la ejecución de obras, resaltando la necesidad de optimizar los procesos de adquisición para mejorar la gestión de proyectos municipales.

Este resultado encuentra similitud en Aminah et al. (2018), quien encontró que factores como la calidad del sistema y la confianza en los procesos de e-procurement tenían una influencia significativa en la percepción de transparencia y, por ende, en la eficiencia de las adquisiciones públicas. Esto, confrontado con los resultados del estudio, indican que las mejoras en el proceso de adquisición de bienes y servicios pueden tener un impacto directo y significativo en la eficacia de la ejecución de obras por administración directa, potencialmente a través de una mayor transparencia y eficiencia en los procesos de contratación y selección de proveedores. También hay similitud con Rosado (2020), quien identificó una significativa relación entre la gestión de contrataciones públicas y la ejecución presupuestal en una entidad municipal. Esto, frente a los resultados del estudio, señalan que las prácticas de contratación eficientes pueden influir positivamente en la gestión financiera y operativa de los municipios.

Además, la investigación de Capcha (2018) sobre la eficiencia en la ejecución de proyectos mediante diferentes métodos de gestión, da respaldo a que una gestión eficaz en la fase de adquisición puede contribuir a una mejor ejecución de obras. Por último, los resultados del estudio se complementan con el estudio de Ochante (2018), quien halló una directa relación de la ejecución de proyectos públicos con la responsabilidad social, indicando que una gestión eficiente al adquirir servicios y bienes no solo mejora la ejecución de obras, sino que también refuerza el compromiso social de la municipalidad. Estos resultados, junto con el hallazgo de una correlación significativa del estudio, subrayan la importancia de una gestión de

adquisiciones eficiente como un componente crítico para el éxito al ejecutar cada obra pública.

Con relación al primer objetivo específico, los resultados revelaron una correlación positiva y significativa ($Rho=0.653$, $p\text{-valor}=0.000$) entre el proceso de contratación y la ejecución de obras por administración directa en el municipio estudiado. Este vínculo resalta cómo las prácticas de contratación impactan directamente en la efectividad de la realización de proyectos municipales, sugiriendo que métodos de contratación eficientes y claros son cruciales para la exitosa implementación de obras. La interacción entre estos aspectos pone de relieve la importancia de afinar los procedimientos de contratación para mejorar la gestión y ejecución de obras, indicando que la eficiencia en la etapa de contratación es un factor determinante en la calidad y el tiempo de entrega de los proyectos de infraestructura.

Este resultado encuentra similitud en el estudio de Batalla (2018) quien abordó las barreras para implementar estrategias de adquisiciones públicas sostenibles, sugiriendo que una gestión eficaz en la etapa de contratación es fundamental para superar obstáculos y mejorar la sostenibilidad y eficacia de las compras públicas. De manera similar, Aminah et al. (2018), quienes enfatizaron la importancia de los factores determinantes como la confianza y la calidad del sistema en el éxito de los sistemas de e-procurement, y cómo estos impactan la percepción de transparencia y eficiencia en las adquisiciones. Estos resultados también son similares a los de Rosado (2020), quien demostró una significativa relación entre la gestión de contrataciones públicas y la ejecución del presupuesto en una entidad municipal, indicando que procesos de contratación eficientes y bien estructurados pueden influir positivamente en la gestión financiera y la eficacia general de la municipalidad. También muestra similitud Gutiérrez (2019), quien examinó la implementación de la Ley de Contrataciones del Estado en la adquisición de suministros y servicios, concluyendo que una adhesión adecuada a las normativas y una gestión efectiva en la fase de contratación son cruciales para la eficiencia y transparencia del proceso de adquisición. Estos trabajos, confrontados con los resultados del estudio, respaldan la idea de que la optimización del proceso de contratación es un pilar esencial para mejorar la adquisición de bienes y servicios

en el sector público, reafirmando los resultados de la presente investigación sobre la importancia de esta dimensión en la Municipalidad Distrital de Laberinto.

El análisis del segundo objetivo específico reveló una correlación significativa y fuertemente positiva ($Rho=0.771$, $p\text{-valor}=0.000$) entre el control de adquisiciones y la ejecución de obras por administración directa en el municipio estudiado. Este hallazgo sugiere que una gestión y supervisión rigurosas en el proceso de adquisición son fundamentales para la eficiencia y efectividad en la ejecución de obras municipales. La estrecha relación entre estas áreas indica que medidas de control más robustas y efectivas en las adquisiciones pueden tener un impacto directo y favorable en la agilidad y calidad con la que se llevan a cabo los proyectos de infraestructura, subrayando la importancia de fortalecer los mecanismos de control como una estrategia clave para optimizar la realización de obras en el municipio.

Este resultado es similar a los hallados por Rosado (2020), quien, en su estudio sobre la relación entre las contrataciones del Estado y la ejecución presupuestal en una entidad municipal, subrayó la relevancia de una gestión eficiente y transparente de las contrataciones para optimizar el uso de los recursos financieros y mejorar la ejecución de proyectos. Asimismo, Gutiérrez (2019) resaltó en su investigación la necesidad de una aplicación adecuada de la normativa en las operaciones técnicas de los responsables de abastecimiento, lo que implica un control riguroso en el proceso de adquisición para asegurar la adherencia a las políticas y procedimientos establecidos, reforzando la idea de que un control efectivo es fundamental para el éxito de las adquisiciones públicas. Por otro lado, Capcha (2018) proporcionó evidencia de cómo la eficiencia en la gestión de proyectos, tanto bajo contratos como en administración directa, depende significativamente de la capacidad de la entidad para controlar y dirigir los recursos de manera efectiva, lo cual se alinea con los hallazgos de este estudio en cuanto a la correlación entre el control de adquisiciones y la ejecución de obras. Ochante (2018), al examinar la relación entre la ejecución de proyectos públicos y el compromiso social, también sugirió indirectamente la importancia del control en la gestión de proyectos, ya que un control adecuado puede contribuir a una mayor transparencia y responsabilidad, fortaleciendo así la confianza de la comunidad en las iniciativas municipales. Todos

los resultados de los autores mencionados, confrontados con los resultados del presente estudio, refuerzan la idea de que el control riguroso y efectivo en el proceso de adquisición es un componente clave para la exitosa ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto.

La investigación en torno al tercer objetivo específico desveló una correlación altamente significativa y positiva ($Rho=0.858$, $p\text{-valor}=0.000$) entre la selección de proveedores y cotizaciones y la eficacia en la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto. Este resultado pone de manifiesto la crítica influencia que tiene una meticulosa selección de proveedores y una competente gestión de cotizaciones en la consecución exitosa de proyectos municipales. La fuerte asociación sugiere que procedimientos transparentes y bien estructurados para elegir proveedores y evaluar cotizaciones pueden mejorar significativamente la calidad y eficiencia de las obras ejecutadas, enfatizando la necesidad de perfeccionar estos procesos como un medio vital para potenciar la efectividad en la realización de infraestructuras y servicios públicos.

Este resultado es similar a los hallados por Aminah et al. (2018), quienes destacaron la relevancia de la calidad del sistema y la confianza en el proceso de e-procurement para la percepción de transparencia y eficiencia en las adquisiciones públicas. La alta correlación sugiere que una selección meticulosa y transparente de proveedores, alineada con una evaluación competitiva de cotizaciones, puede contribuir significativamente a la mejora de la gestión de proyectos, asegurando que los recursos se utilicen de manera óptima y que los proyectos se ejecuten conforme a los estándares de calidad y plazos previstos. Asimismo, Rosado (2020) demostró la importancia de una gestión eficaz de las contrataciones públicas para la optimización de la ejecución presupuestal en las municipalidades, lo que implica que prácticas transparentes y efectivas en la selección de proveedores son fundamentales para el control financiero y la ejecución de proyectos. Del mismo modo, Gutiérrez (2019) subrayó la necesidad de adherir a la normativa y mejorar las operaciones técnicas en el proceso de adquisición, lo cual incluye la selección de proveedores y la gestión de cotizaciones. La similitud de estos trabajos con los resultados del presente estudio refuerza la idea de que la selección adecuada de proveedores y una gestión efectiva de las cotizaciones son esenciales para la

eficacia en la ejecución de obras municipales, destacando la interdependencia entre los procesos de adquisición y la realización de infraestructuras y servicios públicos.

Sobre la variable adquisición de bienes y servicios, los resultados descriptivos indican que la mitad de los participantes considera que esta variable se encuentra en un nivel adecuado, refleja un panorama interesante cuando se compara con el estudio de Rosado (2020), que enfatizó la importancia de una gestión eficaz de las contrataciones públicas para mejorar la ejecución presupuestal en las municipalidades, sugiriendo que aún hay margen de mejora en la Municipalidad Distrital de Laberinto para alcanzar una percepción más uniformemente positiva entre los encuestados. Por otro lado, el 44.7% que considera el proceso en un nivel regular y el 5.3% que lo ve inadecuado indican áreas de oportunidad para mejorar la percepción de la eficacia en la adquisición de bienes y servicios, lo cual se alinea con las observaciones de Gutiérrez (2019) sobre la necesidad de adherencia a la normativa y mejora en las operaciones técnicas del proceso de adquisición.

Capcha (2018) resaltó lo importante de ser eficaz al gestionar proyectos para la ejecución efectiva de obras, lo cual puede verse influenciado directamente por la percepción de los procesos de adquisición. La visión de que estos procesos son solo regularmente efectivos podría indicar deficiencias en la eficiencia y transparencia que, de abordarse, podrían mejorar la ejecución de proyectos. Además, Ochante (2018) sugirió que la ejecución de proyectos públicos y la responsabilidad social están directamente relacionadas, lo cual implica que mejorar la percepción de la adquisición de bienes y servicios no solo podría tener un impacto positivo en la eficacia operativa, sino también en la percepción pública de la responsabilidad social de la municipalidad. Estos estudios nacionales proporcionan un marco para interpretar cada resultado descriptivo del estudio y subrayan lo relevante de mejorar las prácticas de adquisición para optimizar la gestión municipal y la satisfacción de la comunidad.

Sobre la variable ejecución de obras por administración directa, cada resultado descriptivo indica una inclinación hacia una evaluación de eficacia moderada, con un 52.6% de los encuestados calificándola como regular y un 44.7% como eficiente. Esta distribución de percepciones sugiere que, aunque hay una base de eficacia

reconocida en la administración de obras, existe un margen significativo para la mejora. En este contexto, el estudio de Rosado (2020) sobre la gestión de contrataciones públicas y su impacto en la ejecución presupuestal puede ofrecer insights valiosos, ya que implica que la percepción de eficiencia moderada en la ejecución de obras podría estar ligada a prácticas de contratación y gestión presupuestaria que requieren optimización. La conexión de una gestión eficiente de contrataciones con la ejecución exitosa de obras subraya la importancia de abordar las áreas percibidas como regulares para mejorar la eficacia general de la administración municipal.

Por otro lado, la percepción de un nivel deficiente en la ejecución de obras por parte de un pequeño porcentaje de encuestados (2.6%) resalta la existencia de desafíos críticos en ciertos aspectos del proceso. Esto va de la mano con las observaciones de Capcha (2018), quien examinó la eficiencia de la gestión de proyectos desde varias perspectivas, incluida la administración directa, y sugirió que la mejora en los procesos de gestión podría tener un impacto significativo en la eficacia de la ejecución de proyectos. Además, el trabajo de Gutiérrez (2019), que enfatizó la necesidad de una aplicación adecuada de la normativa en las operaciones de adquisición, puede ser relevante aquí al implicar que la eficiencia en la ejecución de obras también podría verse afectada por cómo se manejan las adquisiciones y contrataciones. Estos estudios refuerzan la idea de que mejorar las percepciones de eficiencia en la ejecución de obras requiere un enfoque integral que aborde tanto la gestión de proyectos como las prácticas de adquisición y contratación.

En relación a los limitantes presentados en la ejecución de esta investigación, es importante destacar que se logró una completa inclusión de la muestra seleccionada, compuesta por 30 empleados de la Municipalidad Distrital de Laberinto. A pesar de algunos inconvenientes menores en la fase de recopilación de datos, estos no representaron un obstáculo significativo, lo que facilitó la obtención de información esencial y aseguró el éxito del estudio. Además, este procedimiento no solo permitió la recopilación de datos pertinentes, sino que también brindó perspectivas valiosas que enriquecieron la evaluación global del proyecto de investigación.

La robustez de la validez interna de este estudio se basa en la aplicación de un enfoque cuantitativo, especialmente a través de la utilización de encuestas como metodología principal. Esta aproximación se ve enriquecida por la creación de escalas de evaluación específicamente diseñadas para medir la Adquisición de bienes y servicios con la ejecución de obras a través de administración directa. Estas herramientas desempeñaron un papel fundamental en la captura de la percepción de los empleados con respecto a las variables en estudio. La calidad de los instrumentos empleados en esta investigación se fortaleció aún más gracias a una sólida validación de contenido. Este proceso implicó la consulta a expertos altamente calificados y cuidadosamente seleccionados, quienes poseen un profundo conocimiento en cada uno de los temas abordados en la investigación. Estos expertos cuentan con un destacado historial académico y una amplia experiencia en la producción de material científico. Además, su experiencia profesional en organizaciones estatales locales y nacionales aportó un valor significativo a la validación de los instrumentos.

En lo que respecta a la validez externa, el estudio se fundamenta en una muestra considerable y bien representativa, lo cual otorga credibilidad a los datos recopilados. Esta credibilidad insinúa que los resultados podrían ser extrapolables a otros municipios del país, debido a la similitud existente en las regulaciones y en las prácticas administrativas vinculadas con la adquisición de bienes y servicios con la ejecución de obras por administración directa en estas entidades públicas.

VI. CONCLUSIONES

Tomando en cuenta el objetivo general, se determinó una relación estadísticamente significativa entre las variables estudiadas (p -valor = 0.000). Además, se observó una alta y positiva correlación con un coeficiente de correlación ($Rho = 0.842$). Tomando en cuenta el modelo de regresión, el 69.4% de cómo se llevan a cabo las obras en la municipalidad se explica por la forma en que se compran bienes y servicios. Esto significa que cuando la adquisición de bienes y servicios se realiza de manera más efectiva, la ejecución de las obras por administración directa también tiende a mejorar en una proporción notable.

Considerando el objetivo específico 1, se determinó una relación significativa entre el proceso de contratación y la ejecución de obras por administración directa; además se observó una alta y positiva correlación entre la dimensión y la variable, lo que indica que ajustar los requerimientos de bienes y servicios a las necesidades reales mejorará notablemente la ejecución de proyectos. Sin embargo, se sugiere la necesidad de fortalecer la comparación de precios y asegurar la puntualidad en las entregas para optimizar aún más la relación entre estas áreas críticas, lo que podría conducir a una mayor eficiencia y satisfacción en la ejecución de obras por administración directa.

Según el objetivo específico 2, se determinó una relación estadísticamente significativa entre el control de adquisiciones y la ejecución de obras por administración directa; además se observó una alta y positiva correlación entre la dimensión y la variable, lo que indica cómo la efectiva suscripción de contratos y la exigencia de cumplimiento de plazos por parte de proveedores inciden directamente en el progreso de los proyectos. Esta incidencia permite señalar que el fortalecimiento de los mecanismos de control, especialmente en el seguimiento de las fechas de entrega, puede potenciar la ejecución de obras por administración directa, alineando así más estrechamente las prácticas de adquisición con los objetivos de desarrollo municipal.

Tomando en consideración el objetivo específico 3, se determinó una relación estadísticamente significativa entre la selección de proveedores y cotización y la ejecución de obras por administración directa, además se observó una alta y

positiva correlación entre la dimensión y la variable, lo que señala la necesidad de mejorar la relación con los proveedores para asegurar precios competitivos. Esta relación pone de manifiesto que mejorar estas prácticas no solo fortalece la transparencia en las adquisiciones, sino que también contribuye a una mayor eficiencia y calidad en los proyectos de infraestructura municipal, destacando la importancia de una colaboración efectiva con los proveedores como clave para el éxito en la realización de obras públicas.

VII. RECOMENDACIONES

Al alcalde, se recomienda priorizar y fortalecer las estrategias y prácticas relacionadas con la adquisición de bienes y servicios, dada su influencia significativa en la eficacia de la ejecución de obras. Esto podría implicar la implementación de programas de capacitación para el personal involucrado en los procesos de compra, asegurando una comprensión profunda de las necesidades institucionales y fomentando una evaluación más rigurosa de ofertas y proveedores. La adopción de sistemas de gestión basados en tecnología que faciliten la transparencia y la eficiencia en las adquisiciones también podría ser de gran beneficio. Estas acciones no solo mejorarán la calidad y eficiencia de las obras municipales, sino que también reforzarán la confianza pública en la gestión municipal.

Al Gerente Municipal, se recomienda mejorar el proceso de contratación en la Municipalidad de Laberinto, asegurando que los requerimientos de bienes y servicios estén alineados estrechamente con las necesidades reales del municipio. Esto podría involucrar la implementación de sistemas de revisión y comparación de precios más rigurosos, junto con políticas que garanticen la puntualidad en las entregas de los proveedores. Adoptar un enfoque más estructurado para la evaluación de ofertas podría incluir talleres para el personal encargado de las adquisiciones, enfatizando la importancia de la diligencia y la precisión en la selección de proveedores. Estas mejoras no solo optimizarán los recursos del municipio, sino que también contribuirán significativamente a la eficacia y calidad de la ejecución de obras, mejorando la satisfacción de la comunidad y la reputación de la gestión municipal.

Al encargado de la Oficina de Contrataciones, se recomienda intensificar los esfuerzos para asegurar un control más riguroso y sistemático sobre la suscripción y cumplimiento de contratos. Esto podría implicar el desarrollo de un sistema más robusto para el seguimiento de las entregas, que podría incluir hitos de verificación y revisiones periódicas con proveedores para garantizar el cumplimiento de los plazos acordados. Fortalecer la comunicación y establecer penalizaciones claras por retrasos pueden servir como incentivos para el cumplimiento. La adopción de estas medidas no solo mejorará la puntualidad y eficacia en la realización de las

obras, sino que también alineará las prácticas de contratación con las metas y expectativas de desarrollo de la municipalidad, contribuyendo a un ambiente de trabajo más productivo y colaborativo.

Al encargado de la ejecución de las obras públicas, trabajar en estrecha colaboración con la oficina de contrataciones para mejorar la selección y negociación con los proveedores, buscando establecer relaciones más sólidas y mutuamente beneficiosas. Esto podría incluir la implementación de estrategias de negociación que enfatizan la transparencia y el valor a largo plazo sobre el costo inmediato, asegurando así precios competitivos sin sacrificar la calidad. Fomentar un ambiente de comunicación abierta y confianza con los proveedores, posiblemente a través de reuniones regulares y evaluaciones de desempeño, puede facilitar un mejor entendimiento de las necesidades del proyecto y los desafíos enfrentados por ambas partes. Estas mejoras en las prácticas de selección y negociación no solo impulsarán la eficiencia y la calidad en los proyectos de infraestructura, sino que también fortalecerán la reputación de la municipalidad como un socio confiable y justo en el ámbito de las obras públicas.

REFERENCIAS

- Achante, M. (2018). *Responsabilidad contractual en la adquisición de bienes y servicios, en el área logística de las Unidades Ejecutoras de Lima, 2017* [Tesis de Licenciatura, Universidad César Vallejo]. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/36884>
- Aminah, S., Ditari, Y., Kumaralalita, L., Nizar, A., Phusavat, K. & Anussornnitisarn, P. (2018). E-procurement system success factors and their impact on transparency perceptions: Perspectives from the supplier side. *Electronic Government an International*, 14(2), 177-199. <https://doi.org/10.1504/EG.2018.090929>
- Arbaiza, L. (2014). *Cómo elaborar una tesis de grado*. ESAN Ediciones. <https://investigaciones.esan.edu.pe/esanediciones/categoria/libros-impresos/como-elaborar-una-tesis-de-grado/>
- Ayala, M. (2021). Investigación transversal. Lifeder. <https://bit.ly/3OAzMIU>
- Ayllón, J. (2019). *Proceso de Adquisición de Bienes y su influencia en la Gestión Administrativa de la Universidad Nacional del Altiplano - Puno, 2019* [Tesis de Licenciatura, Universidad Inca Garcilaso de la Vega]. <http://repositorio.uigv.edu.pe/handle/20.500.11818/5909>
- Baena, P. (2014). *Metodología de La Investigación. Serie Integral por competencias*. Grupo Editorial Patria. <https://bit.ly/3OWQSw0>
- Batalla, N. (2018). *Compras y contrataciones en la Administración Pública de la Provincia de Santa Fe: propuestas para implementar un enfoque sustentable* [Tesis de maestría, Universidad Nacional del Litoral]. Biblioteca Virtual. <http://hdl.handle.net/11185/1183>
- Bernal, C. (2022). *Metodología de la investigación* (5ta. Ed.). Editorial Pearson. http://www.sancristoballibros.com/libro/metodologia-de-la-investigacion_66307
- Capcha, M. (2018). *Análisis de la eficiencia en la ejecución de obras públicas por contrata y administración directa en la municipalidad distrital de Molino Huánuco 2015* [Tesis de maestría, Universidad Nacional Hermilio Valdizan].

Repositorio

Institucional.

<https://repositorio.unheval.edu.pe/handle/20.500.13080/2909>

Castillo-Sierra, D., González-Consuegra, R. & Olaya-Sánchez, A. (2018). Validez y confiabilidad del cuestionario Florida versión en español. *Revista Colombiana de Cardiología*, 25(2), 131-137.
<https://doi.org/10.1016/j.rccar.2017.12.018>

CONCYTEC (2018). *Reglamento de calificación, clasificación y registro de los investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica - Reglamento RENACYT*.
https://portal.concytec.gob.pe/images/renacyt/reglamento_renacyt_version_final.pdf

Contraloría General de la República (2018). *Obras Públicas*. Folleto informativo.
https://doc.contraloria.gob.pe/PACK_anticorrupcion/documentos/7_OBRAS_PUBLICAS_2019.pdf

Corona, L. & Fonseca, M. (2023). Las hipótesis en el proyecto de investigación: ¿cuándo sí? ¿cuándo no? *MediSur*, 21(1), 269-273.
http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1727-897X2023000100269&lng=es

Dirección de Gobernanza Pública (2023). *OCDE Recomendación del Consejo sobre Contratación Pública*. OCDE.
<https://www.caeperu.com/noticias/pdf/OCDE-recomendacion-del-consejo-sobre-contratacion-publica.pdf>

Faúndez, X., Gamboa, D., Arredondo, E. Cruz, M., Montero, C., Gaete, J. Sandoval, J. & Hatibovic, F. (2023). Construcción y validación de la Escala de problemas sociales en población chilena. *Revista de Psicología*, 41(1), 461-487. <http://dx.doi.org/10.18800/psico.202301.017>

Flores, C. & Flores, K. (2021). Pruebas para comprobar la normalidad de datos en procesos productivos: Anderson-Darling, Ryan-Joiner, Shapiro-Wilk Y Kolmogórov-Smirnov. *Societas. Revista de Ciencias Sociales y Humanísticas*, 23(2), 83-97.
<http://portal.amelica.org/ameli/jatsRepo/341/3412237018/index.html>

- Gliem, J. & Gliem, R. (2003). Calculating, interpreting, and reporting Cronbach's Alpha reliability coefficient for Likert-Type scales. In 2003 Midwest Research to Practice Conference, 82-88. <https://hdl.handle.net/1805/344>
- Gutiérrez, G. (2019). *La Ley de Contrataciones del Estado y su influencia en el proceso de adquisiciones de bienes y servicios en la Municipalidad Distrital de Orurillo, periodos 2016 y 2017* [Tesis de licenciatura, Universidad Nacional del Altiplano]. <https://repositorioslatinoamericanos.uchile.cl/handle/2250/3279146>
- Hernández, R., Fernández, C. & Baptista, M. (2014). *Metodología de la Investigación* (Sexta ed.). Editorial McGraw-Hill. <https://bit.ly/447RHq1>
- Hernández, R. & Mendoza, C. (2018). *Metodología de la Investigación: Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. Editorial McGraw-Hill.
- Herrera, J., Calero, J., González, M., Collazo, M. & Travieso, Y. (2022). El método de consulta a expertos en tres niveles de validación. *Revista Habanera de Ciencias Médicas*, 21(1), 1-11. <http://www.revhabanera.sld.cu/index.php/rhab/article/view/4711>
- Hinojosa, R. (2023). *Fiabilidad y validez de instrumentos de investigación*. Universidad Nacional Autónoma de Huanta. <https://www.aldia.unah.edu.pe/fiabilidad-y-validez-de-instrumentos-de-investigacion/>
- Lalangui, D. (2018). *Población y muestra para Tesis*. ECP. <https://www.emprendimientocontperu.com/poblacion-y-muestra-de-tesis/>
- Mamani, M. (2019). *Análisis del control interno y su incidencia en la gestión municipal de la oficina de almacén central en la Municipalidad Provincial de Puno, 2017-2018* [Tesis de licenciatura, Universidad Privada de San Carlos]. <http://repositorio.upsc.edu.pe/handle/UPSC%20S.A.C./83>
- Mondragón, M. (2014). Uso de la correlación de Spearman en un estudio de intervención en fisioterapia. *Movimiento Científico*, 8(1), 98-104. <https://doi.org/10.33881/2011-7191.mct.08111>

- Mora, S., Márquez, J., y Pernía, L. (2015). Factores psicosociales que influyen en el comportamiento laboral de acuerdo con los procesos de Gestión Administrativa y del Talento Humano que presentan los empleados de la empresa Distraves S.A de Cúcuta. *Mundo Fesc*, 5(9), 64-68. <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=5286658>
- Núñez, M. & Talavera, A. (2021). *Contrataciones con el Estado: perspectivas desde la práctica del derecho*. Fondo Editorial de la Universidad del Pacífico. <https://repositorio.up.edu.pe/handle/11354/3254>
- Ñaupas, H., Mejía, E., Valdivia, M., Palacios, J. & Romero, H. (2018). *Metodología de la investigación Cuantitativa - Cualitativa y Redacción de la Tesis* (5ta. Ed.). Ediciones de la U. http://www.biblioteca.cij.gob.mx/Archivos/Materiales_de_consulta/Drogas_de_Abuso/Articulos/MetodologiaInvestigacionNaupas.pdf
- Ochante, P. (2018). *Ejecución de Obras Públicas y Responsabilidad Social en la Municipalidad Provincial de Ica, 2018* [Tesis de maestría, Universidad César Vallejo]. Repositorio Institucional. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/29419>
- Ortega, E., Ochoa C. & Molina, M. (2021). Pruebas no paramétricas. *Evidencias en Pediatría*, 17(3), 1-10. <https://evidenciasenpediatria.es/articulo/7892/pruebas-no-parametricas>
- OSCE (2019). *Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento*. <https://www.gob.pe/institucion/osce/colecciones/135-ley-de-contrataciones-del-estado-y-su-reglamento>
- Plasencia, R. (2022). *La auditoría de cumplimiento y su incidencia en el procedimiento de compras en un hospital nacional, Lima 2020* [Tesis de Licenciatura, Universidad Peruana de las Américas]. <http://repositorio.ulasamericas.edu.pe/handle/upa/2204>
- Ramos, J. (2022). *La investigación pura o básica y la investigación aplicada en el campo jurídico*. LP. <https://lpderecho.pe/investigacion-pura-o-basica-investigacion-aplicada-campo-juridico/>

- Reales, L., Robalino, G., Peñafiel, A., Cárdenas, J., Cantuña, P. (2022). El Muestreo Intencional No Probabilístico como herramienta de la investigación científica en carreras de Ciencias de la Salud. *Revista Universidad y Sociedad*, 14(S5), 681-691. <https://rus.ucf.edu.cu/index.php/rus/article/view/3338>
- Rosado, K. (2020). *Contrataciones del Estado y la Ejecución Presupuestal en la Municipalidad Distrital de Santa Anita* [Tesis de maestría, Universidad César Vallejo]. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/56929>
- Sánchez, H. & Reyes, C. (2006). *Metodología y Diseños en la Investigación Científica*. Editorial Visión Universitaria. <https://bit.ly/456eeVg>
- Sánchez, H., Reyes, C. & Mejía, K. (2018). *Manual de términos en investigación científica, tecnológica y humanística*. Universidad Ricardo Palma. <https://bit.ly/3YQT4bu>
- Santiesteban, E. (2018). *Metodología de la investigación para las ciencias contables*. Editorial Académica Universitaria. <http://edacunob.ult.edu.cu/xmlui/handle/123456789/87>
- Sayes, V. (2019). *Proceso de selección de proveedores para una empresa comercializadora de vidrios, Lima, 2019* [Tesis de maestría, Universidad César Vallejo]. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/36896>
- Vásquez, J. (2015). Ausencia de un modelo de calidad de obra vial en Costa Rica que considere la voz del cliente-ciudadano. *Revista Nacional de Administración*, 6(2), 77–93. <https://doi.org/10.22458/rna.v6i2.809>
- Vásquez, V. (2022). *Modelo de Gestión Organizacional para Mejorar el Proceso de Contratación de Bienes y Servicios en la Ejecutora N° 0871 - Yurimaguas, 2021* [Tesis de Licenciatura, Universidad Cesar Vallejo]. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/82251>
- Wesley, J. (2018). The circular economy in public purchasing organisations [Tesis de Maestría, University of Twente]. http://essay.utwente.nl/77005/1/Jannink_MA_BMS.pdf
- Yepes, S., Montes, W. & Álvarez, J. (2023). Validez de contenido de un instrumento de medición para medir competencias sociales, emocionales e

interculturales de estudiantes de pregrado. *Zona Próxima*, (38), 110-133.
<https://doi.org/10.14482/zp.38.323.214>

ANEXOS

Anexo 01: Matriz de Consistencia

Título: Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLES Y DIMENSIONES	METODOLOGÍA
Problema General ¿Qué relación existe entre la adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023?	Objetivo general Determinar la relación entre la adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.	Hipótesis general Existe una relación significativa entre la Adquisición de bienes y servicios con la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.	Variable 1: Adquisición de bienes y servicios Dimensiones Proceso de contratación Control de adquisiciones Selección de proveedores y cotizaciones	Tipo de Investigación: APLICADA Diseño de Investigación NO EXPERIMENTAL Enfoque CUANTITATIVO Nivel CORRELACIONAL
Problemas específicos 1. ¿Qué relación existe entre el proceso de contratación y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023?	Objetivos específicos 1. Determinar la relación entre el proceso de contratación y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.	Hipótesis específicas 1. Existe una relación directa entre la relación entre el proceso de contratación y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital	Variable 2: Ejecución de obras por administración directa Dimensiones	Técnica ENCUESTA Instrumento

2. ¿Qué relación existe entre el control de adquisiciones y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023?

3. ¿Qué relación existe entre la selección de proveedores y cotización con la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023?

2. Determinar la relación entre el control de adquisiciones y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.

3. Determinar la relación entre la selección de proveedores y cotización con la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.

de Laberinto, Tambopata, 2023.

2. Existe una relación directa entre el control de adquisiciones y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.

3. Existe una relación directa entre la selección de proveedores y cotización con la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.

Programación de recursos
Normativa
Control

Anexo 02. Matriz de Operacionalización

Título: Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.

Variable	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala
Adquisición de bienes y servicios	Cumplimiento de las solicitudes de los departamentos usuarios mediante el órgano responsable de la gestión de contrataciones, con el objetivo de obtener los recursos necesarios para su suministro y aprovisionamiento (Acharte, 2018).	La variable será cuantificada a través de la puntuación que se obtenga de emplear el instrumento especialmente elaborado para medirla. Este instrumento se concentra en valorar cómo los empleados de la Municipalidad Distrital de Laberinto perciben la mencionada variable. La evaluación se llevará a cabo mediante una escala de Likert que comprenderá las dimensiones: Proceso de contratación, Control de adquisiciones, y Selección de proveedores y cotizaciones.	Proceso de contratación	Generación de cuadro de necesidades [1,2]. Comparación de precios [3]. Requerimiento de bienes y servicios [6]. Realización de plan de necesidades [5]. Selección de consultores [4].	Ordinal
			Control de adquisiciones	Suscripción de contrata [7, 8]. Cumplimiento de fecha de entrega [9]. Cumplimiento de TDR [10,11].	
			Selección de proveedores y cotizaciones	Relación de proveedores y precios [12,13]. Calidad de producto [14].	

				Cumplimiento a la ley de contrataciones y adquisiciones [15]. Acta de la buena pro [16].	
Ejecución de obras por administración directa	Se refiere a la realización de obras en los cuales la entidad en cuestión emplea sus propios recursos para llevar a cabo la obra. En este proceso, no se recurre a terceros ni a entidades privadas para la ejecución de la obra; en su lugar, se depende únicamente del personal interno, los equipos, la maquinaria y la infraestructura de la entidad (Contraloría General de la República, 2018).	La variable será cuantificada a través de la puntuación que se obtenga de emplear el instrumento especialmente elaborado para medirla. Este instrumento se concentra en valorar cómo los empleados de la Municipalidad Distrital de Laberinto perciben la mencionada variable. La evaluación se llevará a cabo mediante una escala de Likert que comprenderá las dimensiones: Programación de recursos, Normativa, y Control.	Programación de recursos	Asignación presupuestal [1,2]. Fuentes de Financiamiento [3,4]. Capacidad operativa [5].	
			Normativa	Personal técnico [6]. Expediente técnico [7,8]. Directivas internas [9,10,11].	Ordinal
				Físico [12,13].	
			Control	Financieros [14,15]. Plazo de ejecución [16, 17].	

Anexo 03: Instrumentos de recolección de datos

Cuestionario – Adquisición de bienes y servicios

Estimado colaborador(a):

Este cuestionario tiene como objetivo realizar una investigación titulada "Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023". Agradecemos mucho tu colaboración al proporcionarnos tus opiniones sobre la "Adquisición de bienes y servicios", lo que nos permitirá proponer recomendaciones para mejorar esta variable.

Instrucciones: A continuación, encontrarás una serie de situaciones o eventos a los que debes responder marcando el cuadro correspondiente con una "X" según tu percepción.

1. Totalmente en desacuerdo. 2. En Desacuerdo. 3. De acuerdo. 4. Totalmente de acuerdo.

Nº	Ítems	1	2	3	4
Dimensión 1: Proceso de contratación					
1	La Municipalidad de Laberinto realiza un proceso efectivo para identificar y documentar las necesidades de bienes y servicios antes de su adquisición.				
2	El cuadro de necesidades se prepara de manera adecuada, teniendo en cuenta los requerimientos de las diferentes áreas de la municipalidad.				
3	La Municipalidad de Laberinto realiza una comparación exhaustiva de los precios de los productos y servicios antes de tomar decisiones de compra.				
4	En la Municipalidad de Laberinto, la selección de consultores se basa en criterios objetivos y relevantes.				
5	En la Municipalidad de Laberinto, el plan de necesidades se actualiza regularmente para reflejar las cambiantes necesidades de la institución.				
6	La Municipalidad de Laberinto asegura que los requerimientos de bienes y servicios se ajusten a las necesidades reales de la institución.				
Dimensión 2: Control de adquisiciones					
7	La suscripción de contratos en la Municipalidad de Laberinto se realiza de manera eficiente y de acuerdo con los términos acordados.				
8	En la Municipalidad de Laberinto, los contratos suscritos garantizan la ejecución exitosa de los proyectos y la prestación de servicios.				
9	Los proveedores y contratistas cumplen con las fechas de entrega acordadas en los contratos de adquisición.				
10	Los proveedores y contratistas respetan los TDR establecidos para los proyectos y servicios contratados por la municipalidad.				

11	Los TDR son claros y detallados, lo que facilita el cumplimiento de las expectativas y objetivos del proyecto				
Dimensión 3: Selección de proveedores y cotizaciones					
12	La Municipalidad de Laberinto mantiene una relación efectiva con sus proveedores, lo que se traduce en precios competitivos para los bienes y servicios adquiridos.				
13	La selección de proveedores en la municipalidad está orientada a obtener las mejores ofertas en términos de precio y calidad				
14	Los productos adquiridos por la municipalidad cumplen con los estándares de calidad requeridos.				
15	La Municipalidad de Laberinto cumple de manera adecuada con la legislación de contrataciones y adquisiciones en todos sus procesos.				
16	La emisión del Acta de la Buena Pro en la municipalidad se lleva a cabo de manera transparente y justa.				

BAREMO PARA LA VARIABLE 1

Variable 1: Adquisición de bienes y servicios

Variable y Dimensiones	Escala de valoración		
	Inadecuado	Regular	Adecuado
V1 – Adquisición de bienes y servicios	16 – 32	33 – 48	49 – 64
D1 – Proceso de contratación	6 – 12	13 – 18	19 - 24
D2 – Control de adquisiciones	5 – 10	11 – 15	16 - 20
D3 – Selección de proveedores y cotizaciones	5 – 10	11 – 15	16 - 20

Cuestionario – Ejecución de obras por administración directa

Estimado colaborador(a):

Este cuestionario tiene como objetivo realizar una investigación titulada “Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023”. Agradecemos mucho tu colaboración al proporcionarnos tus opiniones sobre la "Ejecución de obras por administración directa", lo que nos permitirá proponer recomendaciones para mejorar esta variable.

Instrucciones: A continuación, encontrarás una serie de situaciones o eventos a los que debes responder marcando el cuadro correspondiente con una "X" según tu percepción.

1. Totalmente en desacuerdo. 2. En Desacuerdo. 3. De acuerdo. 4. Totalmente de acuerdo.

N°	Ítems	1	2	3	4
Dimensión 1: Programación de recursos					
1	La asignación presupuestal en la Municipalidad de Laberinto se realiza de manera planificada y en línea con las necesidades de la institución.				
2	La asignación de recursos financieros se ajusta a los objetivos estratégicos de la municipalidad y garantiza la disponibilidad de fondos para los proyectos y operaciones.				
3	La municipalidad busca activamente fuentes adicionales de financiamiento, como subvenciones, créditos u otras formas de inversión				
4	La municipalidad diversifica sus fuentes de financiamiento para garantizar la sostenibilidad de sus proyectos y actividades.				
5	La capacidad operativa de la municipalidad es adecuada para llevar a cabo proyectos y actividades de manera efectiva.				
6	La municipalidad cuenta con personal técnico calificado en las áreas clave para la ejecución de proyectos y la gestión de recursos.				
Dimensión 2: Normativa					
7	El expediente técnico utilizado por la Municipalidad de Laberinto cumple con las normas y regulaciones vigentes para la ejecución de proyectos.				
8	El expediente técnico proporciona información detallada y precisa que facilita la planificación y ejecución de proyectos en la municipalidad.				
9	Las directivas internas de la municipalidad establecen claramente los procedimientos y responsabilidades para la adquisición de bienes y servicios.				
10	Las directivas internas se actualizan regularmente para reflejar los cambios en las normativas y las mejores prácticas.				
11	Las directivas internas de la municipalidad contribuyen a la transparencia y la eficiencia en los procesos de adquisición y contratación.				
Dimensión 3: Control					
12	La Municipalidad de Laberinto lleva a cabo un seguimiento constante y efectivo del progreso físico de los proyectos y obras en ejecución.				

13	El control físico incluye la verificación en el terreno para garantizar que los proyectos se ejecuten de acuerdo con las especificaciones y los plazos acordados.				
14	La municipalidad realiza un seguimiento financiero detallado de los gastos y costos relacionados con los proyectos y actividades.				
15	El control financiero incluye la revisión de presupuestos, informes financieros y auditorías para garantizar la integridad de los recursos financieros.				
16	La municipalidad cumple de manera consistente con los plazos de ejecución establecidos para los proyectos y obras.				
17	El control del plazo de ejecución se asegura de que los proyectos se completen a tiempo, evitando retrasos que puedan afectar los resultados y el presupuesto.				

BAREMO PARA LA VARIABLE 2

Variable 2: Ejecución de obras por administración directa

Variable y Dimensiones	Escala de valoración		
	Deficiente	Regular	Eficiente
V2 – Ejecución de obras por administración directa	17 – 34	35 – 51	52 – 68
D1 – Programación de recursos	6 – 12	13 – 18	19 - 24
D2 – Normativa	5 – 10	11 – 15	16 - 20
D3 – Control	6 – 12	13 – 18	19 - 24

ANEXO 4

EVALUACIÓN POR JUICIO DE EXPERTOS

Respetado juez: Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento “Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023”. La evaluación del instrumento es de gran relevancia para lograr que sea válido y que los resultados obtenidos a partir de éste sean utilizados eficientemente; aportando al quehacer psicológico. Agradecemos su valiosa colaboración.

1. Datos generales del juez

Nombre del juez:	RONALD ALAN DE LA CRUZ ROJAS
Grado profesional:	Maestría (X) Doctor ()
Área de formación académica:	Clínica () Social () Educativa (X) Organizacional (X)
Áreas de experiencia profesional:	- Docente Universitario - Contador Asesor - Empresarial
Institución donde labora:	Universidad tecnológica del Perú Universidad Privada del Norte
Tiempo de experiencia profesional en el área:	2 a 4 años () Más de 5 años (X)
Experiencia en Investigación Psicométrica: (si corresponde)	Trabajo(s) psicométricos realizados Título del estudio realizado.

2. Propósito de la evaluación

Validar el contenido del instrumento por juicio de experto

3. Datos de la escala:

Nombre de la Prueba:	Cuestionario – Adquisición de bienes y servicios
Autores:	DIAZ CRUZ, SANDRA MARÍA PILLCO CÁRDENAS, ROSELY
Procedencia:	PERÚ
Administración:	DIRECTA
Tiempo de aplicación:	20 minutos
Ámbito de aplicación:	Administración Pública
Significación:	

4. Soporte teórico:

Variable	Dimensiones	Definición
Adquisición de bienes y servicios	Proceso de contratación	Conjunto de pasos, procedimientos y actividades involucrados en la adquisición de bienes y servicios por parte de la municipalidad.
	Control de Adquisiciones	Supervisión y seguimiento de los procesos de adquisición de bienes y servicios en la municipalidad, enfocándose en garantizar la transparencia y la legalidad en las transacciones.
	Selección de proveedores y cotizaciones	Elección de proveedores y la evaluación de las cotizaciones recibidas durante el proceso de adquisición, asegurando que se obtengan bienes y servicios de calidad al precio más competitivo.

5. Presentación de instrucción para el juez:

A continuación a usted le presento el cuestionario elaborado por **Sandra María Díaz Cruz** y **Rosely Pillco Cárdenas** en el año 2023 de acuerdo con los siguientes indicadores califique cada uno de los ítems según corresponda.

Categoría	Calificación	Indicador
CLARIDAD El ítem se comprende fácilmente, es decir, su sintáctica y semántica son adecuadas.	1. No cumple con el criterio	El ítem no es claro.
	2. Bajo Nivel	El ítem requiere bastantes modificaciones o una modificación muy grande en el uso de las palabras de acuerdo con su significado o por la ordenación de estas.
	3. Moderado nivel	Se requiere una modificación muy específica de algunos de los términos del ítem.
	4. Alto nivel	El ítem es claro, tiene semántica y sintaxis adecuada.
COHERENCIA El ítem tiene relación lógica con la dimensión o indicador que está midiendo.	1. totalmente en desacuerdo (no cumple con el criterio)	El ítem no tiene relación lógica con la dimensión.
	2. Desacuerdo (bajo nivel de acuerdo)	El ítem tiene una relación tangencial /lejana con la dimensión.
	3. Acuerdo (moderado nivel)	El ítem tiene una relación moderada con la dimensión que se está midiendo.
	4. Totalmente de Acuerdo (alto nivel)	El ítem se encuentra está relacionado con la dimensión que está midiendo.
RELEVANCIA El ítem es esencial o importante, es decir debe ser incluido.	1. No cumple con el criterio	El ítem puede ser eliminado sin que se vea afectada la medición de la dimensión.
	2. Bajo Nivel	El ítem tiene alguna relevancia, pero otro ítem puede estar incluyendo lo que mide éste.
	3. Moderado nivel	El ítem es relativamente importante.
	4. Alto nivel	El ítem es muy relevante y debe ser incluido.

Leer con detenimiento los ítems y calificar en una escala de 1 a 4 su valoración, así como solicitamos brinde sus observaciones que considere pertinente

1 No cumple con el criterio
2. Bajo Nivel
3. Moderado nivel
4. Alto nivel

DIMENSIONES DEL INSTRUMENTO

Variable 1: Adquisición de Bienes y Servicios

- **Primera dimensión: Proceso de Contratación.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Evaluar el proceso de contratación de bienes y servicios en la Municipalidad Distrital de Laberinto, identificando posibles áreas de mejora y oportunidades para optimizar los procedimientos.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Generación de cuadro de necesidades	La Municipalidad de Laberinto realiza un proceso efectivo para identificar y documentar las necesidades de bienes y servicios antes de su adquisición.	4	4	4	
Generación de cuadro de necesidades	El cuadro de necesidades se prepara de manera adecuada, teniendo en cuenta los requerimientos de las diferentes áreas de la municipalidad.	4	4	4	
Comparación de precios	La Municipalidad de Laberinto realiza una comparación exhaustiva de los precios de los productos y servicios antes de tomar decisiones de compra.	4	4	4	
Selección de consultores	En la Municipalidad de Laberinto, la selección de consultores en la municipalidad se basa en criterios objetivos y relevantes.	4	4	4	
Realización de plan de necesidades	En la Municipalidad de Laberinto, el plan de necesidades se actualiza regularmente para reflejar las cambiantes necesidades de la institución.	4	4	4	
Requerimiento de bienes y servicios	La Municipalidad de Laberinto asegura que los requerimientos de bienes y servicios se ajusten a las necesidades reales de la institución.	4	4	4	

- **Segunda dimensión: Control de adquisiciones.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Analizar el control en el proceso de adquisición de bienes y servicios en la municipalidad, identificando las fortalezas y debilidades.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Suscripción de contrata	La suscripción de contratos en la Municipalidad de Laberinto se realiza de manera eficiente y de acuerdo con los términos acordados.	4	4	4	
Suscripción de contrata	En la Municipalidad de Laberinto, los contratos suscritos por la municipalidad garantizan la ejecución exitosa de los proyectos y la prestación de servicios.	4	4	4	
Cumplimiento de fecha de entrega	Los proveedores y contratistas cumplen con las fechas de entrega acordadas en los contratos de adquisición.	4	4	4	
Cumplimiento de TDR	Los proveedores y contratistas respetan los TDR establecidos para los proyectos y servicios contratados por la municipalidad.	4	4	4	
Cumplimiento de TDR	Los TDR son claros y detallados, lo que facilita el cumplimiento de las expectativas y objetivos del proyecto	4	4	4	

- **Tercera dimensión: Selección de proveedores y cotizaciones.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Evaluar la idoneidad de los proveedores y la efectividad de las adquisiciones de bienes y servicios, con el propósito de garantizar la obtención de productos y servicios de calidad al mejor precio.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Relación de proveedores y precios	La Municipalidad de Laberinto mantiene una relación efectiva con sus proveedores, lo que se traduce en precios competitivos para los bienes y servicios adquiridos.	4	4	4	
Relación de proveedores y precios	La selección de proveedores en la municipalidad está orientada a obtener las mejores ofertas en términos de precio y calidad.	4	4	4	
Calidad de producto	Los productos adquiridos por la municipalidad cumplen con los estándares de calidad requeridos.	4	4	4	
Cumplimiento a la ley de contrataciones y adquisiciones	La Municipalidad de Laberinto cumple de manera adecuada con la legislación de contrataciones y adquisiciones en todos sus procesos.	4	4	4	
Acta de la buena pro	La emisión del Acta de la Buena Pro en la municipalidad se lleva a cabo de manera transparente y justa.	4	4	4	



Firma del evaluador
DNI N° 42024625

ANEXO 4

EVALUACIÓN POR JUICIO DE EXPERTOS

Respetado juez: Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento “Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023”. La evaluación del instrumento es de gran relevancia para lograr que sea válido y que los resultados obtenidos a partir de éste sean utilizados eficientemente; aportando al quehacer psicológico. Agradecemos su valiosa colaboración.

1. Datos generales del juez

Nombre del juez:	RONALD ALAN DE LA CRUZ ROJAS
Grado profesional:	Maestría (X) Doctor ()
Área de formación académica:	Clínica () Social () Educativa (X) Organizacional (X)
Áreas de experiencia profesional:	- Docente Universitario - Contador Asesor - Empresarial
Institución donde labora:	Universidad tecnológica del Perú Universidad Privada del Norte
Tiempo de experiencia profesional en el área:	2 a 4 años () Más de 5 años (X)
Experiencia en Investigación Psicométrica: (si corresponde)	Trabajo(s) psicométricos realizados Título del estudio realizado.

2. Propósito de la evaluación

Validar el contenido del instrumento por juicio de experto

3. Datos de la escala:

Nombre de la Prueba:	Cuestionario - Ejecución de Obras por Administración directa
Autores:	DIAZ CRUZ, SANDRA MARÍA PILLCO CÁRDENAS, ROSELY
Procedencia:	PERÚ
Administración:	DIRECTA
Tiempo de aplicación:	20 minutos
Ámbito de aplicación:	Administración Pública
Significación:	

4. Soporte teórico:

Variable	Dimensiones	Definición
Ejecución de Obras por Administración Directa	Programación de Recursos	Planificación y asignación de recursos necesarios para llevar a cabo la ejecución de obras en la municipalidad, garantizando que los recursos estén disponibles y se utilicen de manera eficiente en los proyectos.
	Normativa	Observancia y cumplimiento de las regulaciones, directrices y normas legales en la ejecución de obras de acuerdo con las leyes y regulaciones establecidas por las autoridades nacionales y locales
	Control	Supervisión y monitoreo de la ejecución de obras, garantizando que los proyectos se completen de manera satisfactoria, dentro de los parámetros definidos y en cumplimiento de los objetivos establecidos.

5. Presentación de instrucción para el juez:

A continuación a usted le presento el cuestionario elaborado por **Sandra María Díaz Cruz** y **Rosely Pillco Cárdenas** en el año 2023 de acuerdo con los siguientes indicadores califique cada uno de los ítems según corresponda.

Categoría	Calificación	Indicador
CLARIDAD El ítem se comprende fácilmente, es decir, su sintáctica y semántica son adecuadas.	1. No cumple con el criterio	El ítem no es claro.
	2. Bajo Nivel	El ítem requiere bastantes modificaciones o una modificación muy grande en el uso de las palabras de acuerdo con su significado o por la ordenación de estas.
	3. Moderado nivel	Se requiere una modificación muy específica de algunos de los términos del ítem.
	4. Alto nivel	El ítem es claro, tiene semántica y sintaxis adecuada.
COHERENCIA El ítem tiene relación lógica con la dimensión o indicador que está midiendo.	1. totalmente en desacuerdo (no cumple con el criterio)	El ítem no tiene relación lógica con la dimensión.
	2. Desacuerdo (bajo nivel de acuerdo)	El ítem tiene una relación tangencial /lejana con la dimensión.
	3. Acuerdo (moderado nivel)	El ítem tiene una relación moderada con la dimensión que se está midiendo.
	4. Totalmente de Acuerdo (alto nivel)	El ítem se encuentra está relacionado con la dimensión que está midiendo.
RELEVANCIA El ítem es esencial o importante, es decir debe ser incluido.	1. No cumple con el criterio	El ítem puede ser eliminado sin que se vea afectada la medición de la dimensión.
	2. Bajo Nivel	El ítem tiene alguna relevancia, pero otro ítem puede estar incluyendo lo que mide éste.
	3. Moderado nivel	El ítem es relativamente importante.
	4. Alto nivel	El ítem es muy relevante y debe ser incluido.

Leer con detenimiento los ítems y calificar en una escala de 1 a 4 su valoración, así como solicitamos brinde sus observaciones que considere pertinente

1 No cumple con el criterio
2. Bajo Nivel
3. Moderado nivel
4. Alto nivel

DIMENSIONES DEL INSTRUMENTO

Variable 2: Ejecución de Obras por Administración Directa

- **Primera dimensión: Programación de Recursos.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Analizar cómo se planifican y asignan los recursos, incluyendo el presupuesto y el personal, para la ejecución eficiente de obras por administración directa en la municipalidad.

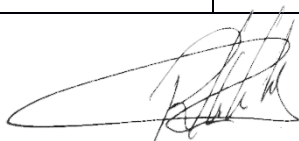
Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Asignación presupuestal	La asignación presupuestal en la Municipalidad de Laberinto se realiza de manera planificada y en línea con las necesidades de la institución.	4	4	4	
Asignación presupuestal	La asignación de recursos financieros se ajusta a los objetivos estratégicos de la municipalidad y garantiza la disponibilidad de fondos para los proyectos y operaciones.	4	4	4	
Fuentes de Financiamiento	La municipalidad busca activamente fuentes adicionales de financiamiento, como subvenciones, créditos u otras formas de inversión	4	4	4	
Fuentes de Financiamiento	La municipalidad diversifica sus fuentes de financiamiento para garantizar la sostenibilidad de sus proyectos y actividades.	4	4	4	
Capacidad operativa	La capacidad operativa de la municipalidad es adecuada para llevar a cabo proyectos y actividades de manera efectiva.	4	4	4	
Personal técnico	La municipalidad cuenta con personal técnico calificado en las áreas clave para la ejecución de proyectos y la gestión de recursos.	4	4	4	

- **Segunda dimensión: Normativa.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Evaluar el cumplimiento de las normativas vigentes en la ejecución de obras por administración directa, identificando el grado de adhesión a las regulaciones nacionales y locales.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Expediente técnico	El expediente técnico utilizado por la Municipalidad de Laberinto cumple con las normas y regulaciones vigentes para la ejecución de proyectos.	4	4	4	
Expediente técnico	El expediente técnico proporciona información detallada y precisa que facilita la planificación y ejecución de proyectos en la municipalidad.	4	4	4	
Directivas internas	Las directivas internas de la municipalidad establecen claramente los procedimientos y responsabilidades para la adquisición de bienes y servicios.	4	4	4	
Directivas internas	Las directivas internas se actualizan regularmente para reflejar los cambios en las normativas y las mejores prácticas.	4	4	4	
Directivas internas	Las directivas internas de la municipalidad contribuyen a la transparencia y la eficiencia en los procesos de adquisición y contratación.	4	4	4	

- **Tercera dimensión: Control.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Determinar el nivel de control en la ejecución de obras en términos de seguimiento físico, financiero y de plazo, con el fin de garantizar la entrega oportuna y exitosa de proyectos.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Físico	La Municipalidad de Laberinto lleva a cabo un seguimiento constante y efectivo del progreso físico de los proyectos y obras en ejecución.	4	4	4	
Físico	El control físico incluye la verificación en el terreno para garantizar que los proyectos se ejecuten de acuerdo con las especificaciones y los plazos acordados.	4	4	4	
Financieros	La municipalidad realiza un seguimiento financiero detallado de los gastos y costos relacionados con los proyectos y actividades.	4	4	4	
Financieros	El control financiero incluye la revisión de presupuestos, informes financieros y auditorías para garantizar la integridad de los recursos financieros.	4	4	4	
Plazo de ejecución	La municipalidad cumple de manera consistente con los plazos de ejecución establecidos para los proyectos y obras.	4	4	4	
Plazo de ejecución	El control del plazo de ejecución se asegura de que los proyectos se completen a tiempo, evitando retrasos que puedan afectar los resultados y el presupuesto.	4	4	4	



Firma del evaluador
DNI N° 42024625

ANEXO 4

EVALUACIÓN POR JUICIO DE EXPERTOS

Respetado juez: Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento “Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023”. La evaluación del instrumento es de gran relevancia para lograr que sea válido y que los resultados obtenidos a partir de éste sean utilizados eficientemente; aportando al quehacer psicológico. Agradecemos su valiosa colaboración.

1. Datos generales del juez

Nombre del juez:	JESSICA NOELIA HUAPAYA CUZCANO
Grado profesional:	Maestría (X) Doctor ()
Área de formación académica:	Clínica () Social () Educativa (X) Organizacional (X)
Áreas de experiencia profesional:	- Docente Universitario - Contador Asesor - Empresarial
Institución donde labora:	Universidad Autónoma
Tiempo de experiencia profesional en el área:	2 a 4 años () Más de 5 años (X)
Experiencia en Investigación Psicométrica: (si corresponde)	Trabajo(s) psicométricos realizados Título del estudio realizado.

2. Propósito de la evaluación

Validar el contenido del instrumento por juicio de experto

3. Datos de la escala:

Nombre de la Prueba:	Cuestionario – Adquisición de bienes y servicios
Autores:	DIAZ CRUZ, SANDRA MARÍA PILLCO CÁRDENAS, ROSELY
Procedencia:	PERÚ
Administración:	DIRECTA
Tiempo de aplicación:	20 minutos
Ámbito de aplicación:	Administración Pública
Significación:	

4. Soporte teórico:

Variable	Dimensiones	Definición
Adquisición de bienes y servicios	Proceso de contratación	Conjunto de pasos, procedimientos y actividades involucrados en la adquisición de bienes y servicios por parte de la municipalidad.
	Control de Adquisiciones	Supervisión y seguimiento de los procesos de adquisición de bienes y servicios en la municipalidad, enfocándose en garantizar la transparencia y la legalidad en las transacciones.
	Selección de proveedores y cotizaciones	Elección de proveedores y la evaluación de las cotizaciones recibidas durante el proceso de adquisición, asegurando que se obtengan bienes y servicios de calidad al precio más competitivo.

5. Presentación de instrucción para el juez:

A continuación a usted le presento el cuestionario elaborado por **Sandra María Díaz Cruz** y **Rosely Pillco Cárdenas** en el año 2023 de acuerdo con los siguientes indicadores califique cada uno de los ítems según corresponda.

Categoría	Calificación	Indicador
CLARIDAD El ítem se comprende fácilmente, es decir, su sintáctica y semántica son adecuadas.	1. No cumple con el criterio	El ítem no es claro.
	2. Bajo Nivel	El ítem requiere bastantes modificaciones o una modificación muy grande en el uso de las palabras de acuerdo con su significado o por la ordenación de estas.
	3. Moderado nivel	Se requiere una modificación muy específica de algunos de los términos del ítem.
	4. Alto nivel	El ítem es claro, tiene semántica y sintaxis adecuada.
COHERENCIA El ítem tiene relación lógica con la dimensión o indicador que está midiendo.	1. totalmente en desacuerdo (no cumple con el criterio)	El ítem no tiene relación lógica con la dimensión.
	2. Desacuerdo (bajo nivel de acuerdo)	El ítem tiene una relación tangencial /lejana con la dimensión.
	3. Acuerdo (moderado nivel)	El ítem tiene una relación moderada con la dimensión que se está midiendo.
	4. Totalmente de Acuerdo (alto nivel)	El ítem se encuentra está relacionado con la dimensión que está midiendo.
RELEVANCIA El ítem es esencial o importante, es decir debe ser incluido.	1. No cumple con el criterio	El ítem puede ser eliminado sin que se vea afectada la medición de la dimensión.
	2. Bajo Nivel	El ítem tiene alguna relevancia, pero otro ítem puede estar incluyendo lo que mide éste.
	3. Moderado nivel	El ítem es relativamente importante.
	4. Alto nivel	El ítem es muy relevante y debe ser incluido.

Leer con detenimiento los ítems y calificar en una escala de 1 a 4 su valoración, así como solicitamos brinde sus observaciones que considere pertinente

1 No cumple con el criterio
2. Bajo Nivel
3. Moderado nivel
4. Alto nivel

DIMENSIONES DEL INSTRUMENTO

Variable 1: Adquisición de Bienes y Servicios

- **Primera dimensión: Proceso de Contratación.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Evaluar la eficiencia y efectividad del proceso de contratación de bienes y servicios en la Municipalidad Distrital de Laberinto, identificando posibles áreas de mejora y oportunidades para optimizar los procedimientos.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Generación de cuadro de necesidades	La Municipalidad de Laberinto realiza un proceso efectivo para identificar y documentar las necesidades de bienes y servicios antes de su adquisición.	4	4	4	
Generación de cuadro de necesidades	El cuadro de necesidades se prepara de manera adecuada, teniendo en cuenta los requerimientos de las diferentes áreas de la municipalidad.	4	4	4	
Comparación de precios	La Municipalidad de Laberinto realiza una comparación exhaustiva de los precios de los productos y servicios antes de tomar decisiones de compra.	4	4	4	
Selección de consultores	En la Municipalidad de Laberinto, la selección de consultores en la municipalidad se basa en criterios objetivos y relevantes.	4	4	4	
Realización de plan de necesidades	En la Municipalidad de Laberinto, el plan de necesidades se actualiza regularmente para reflejar las cambiantes necesidades de la institución.	4	4	4	
Requerimiento de bienes y servicios	La Municipalidad de Laberinto asegura que los requerimientos de bienes y servicios se ajusten a las necesidades reales de la institución.	4	4	4	

- **Segunda dimensión: Control de adquisiciones.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Analizar el control en el proceso de adquisición de bienes y servicios en la municipalidad, identificando las fortalezas y debilidades.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Suscripción de contrata	La suscripción de contratos en la Municipalidad de Laberinto se realiza de manera eficiente y de acuerdo con los términos acordados.	4	4	4	
Suscripción de contrata	En la Municipalidad de Laberinto, los contratos suscritos por la municipalidad garantizan la ejecución exitosa de los proyectos y la prestación de servicios.	4	4	4	
Cumplimiento de fecha de entrega	Los proveedores y contratistas cumplen con las fechas de entrega acordadas en los contratos de adquisición.	4	4	4	
Cumplimiento de TDR	Los proveedores y contratistas respetan los TDR establecidos para los proyectos y servicios contratados por la municipalidad.	4	4	4	
Cumplimiento de TDR	Los TDR son claros y detallados, lo que facilita el cumplimiento de las expectativas y objetivos del proyecto	4	4	4	

- **Tercera dimensión: Selección de proveedores y cotizaciones.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Evaluar la idoneidad de los proveedores y la efectividad de las adquisiciones de bienes y servicios, con el propósito de garantizar la obtención de productos y servicios de calidad al mejor precio.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Relación de proveedores y precios	La Municipalidad de Laberinto mantiene una relación efectiva con sus proveedores, lo que se traduce en precios competitivos para los bienes y servicios adquiridos.	4	4	4	
Relación de proveedores y precios	La selección de proveedores en la municipalidad está orientada a obtener las mejores ofertas en términos de precio y calidad.	4	4	4	
Calidad de producto	Los productos adquiridos por la municipalidad cumplen con los estándares de calidad requeridos.	4	4	4	
Cumplimiento a la ley de contrataciones y adquisiciones	La Municipalidad de Laberinto cumple de manera adecuada con la legislación de contrataciones y adquisiciones en todos sus procesos.	4	4	4	
Acta de la buena pro	La emisión del Acta de la Buena Pro en la municipalidad se lleva a cabo de manera transparente y justa.	4	4	4	



**Firma del evaluador
DNI N° 40954834**

ANEXO 4

EVALUACIÓN POR JUICIO DE EXPERTOS

Respetado juez: Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento “Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023”. La evaluación del instrumento es de gran relevancia para lograr que sea válido y que los resultados obtenidos a partir de éste sean utilizados eficientemente; aportando al quehacer psicológico. Agradecemos su valiosa colaboración.

1. Datos generales del juez

Nombre del juez:	JESSICA NOELIA HUAPAYA CUZCANO
Grado profesional:	Maestría (X) Doctor ()
Área de formación académica:	Clínica () Social () Educativa (X) Organizacional (X)
Áreas de experiencia profesional:	- Docente Universitario - Contador Asesor - Empresarial
Institución donde labora:	Universidad Autonoma
Tiempo de experiencia profesional en el área:	2 a 4 años () Más de 5 años (X)
Experiencia en Investigación Psicométrica: (si corresponde)	Trabajo(s) psicométricos realizados Título del estudio realizado.

2. Propósito de la evaluación

Validar el contenido del instrumento por juicio de experto

3. Datos de la escala:

Nombre de la Prueba:	Cuestionario - Ejecución de Obras por Administración directa
Autores:	DIAZ CRUZ, SANDRA MARÍA PILLCO CÁRDENAS, ROSELY
Procedencia:	PERÚ
Administración:	DIRECTA
Tiempo de aplicación:	20 minutos
Ámbito de aplicación:	Administración Publica
Significación:	

4. Soporte teórico:

Variable	Dimensiones	Definición
Ejecución de Obras por Administración Directa	Programación de Recursos	Planificación y asignación de recursos necesarios para llevar a cabo la ejecución de obras en la municipalidad, garantizando que los recursos estén disponibles y se utilicen de manera eficiente en los proyectos.
	Normativa	Observancia y cumplimiento de las regulaciones, directrices y normas legales en la ejecución de obras de acuerdo con las leyes y regulaciones establecidas por las autoridades nacionales y locales
	Control	Supervisión y monitoreo de la ejecución de obras, garantizando que los proyectos se completen de manera satisfactoria, dentro de los parámetros definidos y en cumplimiento de los objetivos establecidos.

5. Presentación de instrucción para el juez:

A continuación a usted le presento el cuestionario elaborado por **Sandra María Díaz Cruz** y **Rosely Pillco Cárdenas** en el año 2023 de acuerdo con los siguientes indicadores califique cada uno de los ítems según corresponda.

Categoría	Calificación	Indicador
CLARIDAD El ítem se comprende fácilmente, es decir, su sintáctica y semántica son adecuadas.	1. No cumple con el criterio	El ítem no es claro.
	2. Bajo Nivel	El ítem requiere bastantes modificaciones o una modificación muy grande en el uso de las palabras de acuerdo con su significado o por la ordenación de estas.
	3. Moderado nivel	Se requiere una modificación muy específica de algunos de los términos del ítem.
	4. Alto nivel	El ítem es claro, tiene semántica y sintaxis adecuada.
COHERENCIA El ítem tiene relación lógica con la dimensión o indicador que está midiendo.	1. totalmente en desacuerdo (no cumple con el criterio)	El ítem no tiene relación lógica con la dimensión.
	2. Desacuerdo (bajo nivel de acuerdo)	El ítem tiene una relación tangencial /lejana con la dimensión.
	3. Acuerdo (moderado nivel)	El ítem tiene una relación moderada con la dimensión que se está midiendo.
	4. Totalmente de Acuerdo (alto nivel)	El ítem se encuentra está relacionado con la dimensión que está midiendo.
RELEVANCIA El ítem es esencial o importante, es decir debe ser incluido.	1. No cumple con el criterio	El ítem puede ser eliminado sin que se vea afectada la medición de la dimensión.
	2. Bajo Nivel	El ítem tiene alguna relevancia, pero otro ítem puede estar incluyendo lo que mide éste.
	3. Moderado nivel	El ítem es relativamente importante.
	4. Alto nivel	El ítem es muy relevante y debe ser incluido.

Leer con detenimiento los ítems y calificar en una escala de 1 a 4 su valoración, así como solicitamos brinde sus observaciones que considere pertinente

1 No cumple con el criterio
2. Bajo Nivel
3. Moderado nivel
4. Alto nivel

DIMENSIONES DEL INSTRUMENTO

Variable 2: Ejecución de Obras por Administración Directa

- **Primera dimensión: Programación de Recursos.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Analizar cómo se planifican y asignan los recursos, incluyendo el presupuesto y el personal, para la ejecución eficiente de obras por administración directa en la municipalidad.


Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Asignación presupuestal	La asignación presupuestal en la Municipalidad de Laberinto se realiza de manera planificada y en línea con las necesidades de la institución.	4	4	4	
Asignación presupuestal	La asignación de recursos financieros se ajusta a los objetivos estratégicos de la municipalidad y garantiza la disponibilidad de fondos para los proyectos y operaciones.	4	4	4	
Fuentes de Financiamiento	La municipalidad busca activamente fuentes adicionales de financiamiento, como subvenciones, créditos u otras formas de inversión	4	4	4	
Fuentes de Financiamiento	La municipalidad diversifica sus fuentes de financiamiento para garantizar la sostenibilidad de sus proyectos y actividades.	4	4	4	
Capacidad operativa	La capacidad operativa de la municipalidad es adecuada para llevar a cabo proyectos y actividades de manera efectiva.	4	4	4	
Personal técnico	La municipalidad cuenta con personal técnico calificado en las áreas clave para la ejecución de proyectos y la gestión de recursos.	4	4	4	

- **Segunda dimensión: Normativa.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Evaluar el cumplimiento de las normativas vigentes en la ejecución de obras por administración directa, identificando el grado de adhesión a las regulaciones nacionales y locales.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Expediente técnico	El expediente técnico utilizado por la Municipalidad de Laberinto cumple con las normas y regulaciones vigentes para la ejecución de proyectos.	4	4	4	
Expediente técnico	El expediente técnico proporciona información detallada y precisa que facilita la planificación y ejecución de proyectos en la municipalidad.	4	4	4	
Directivas internas	Las directivas internas de la municipalidad establecen claramente los procedimientos y responsabilidades para la adquisición de bienes y servicios.	4	4	4	
Directivas internas	Las directivas internas se actualizan regularmente para reflejar los cambios en las normativas y las mejores prácticas.	4	4	4	
Directivas internas	Las directivas internas de la municipalidad contribuyen a la transparencia y la eficiencia en los procesos de adquisición y contratación.	4	4	4	

- **Tercera dimensión: Control.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Determinar el nivel de control en la ejecución de obras en términos de seguimiento físico, financiero y de plazo, con el fin de garantizar la entrega oportuna y exitosa de proyectos.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Físico	La Municipalidad de Laberinto lleva a cabo un seguimiento constante y efectivo del progreso físico de los proyectos y obras en ejecución.	4	4	4	
Físico	El control físico incluye la verificación en el terreno para garantizar que los proyectos se ejecuten de acuerdo con las especificaciones y los plazos acordados.	4	4	4	
Financieros	La municipalidad realiza un seguimiento financiero detallado de los gastos y costos relacionados con los proyectos y actividades.	4	4	4	
Financieros	El control financiero incluye la revisión de presupuestos, informes financieros y auditorías para garantizar la integridad de los recursos financieros.	4	4	4	
Plazo de ejecución	La municipalidad cumple de manera consistente con los plazos de ejecución establecidos para los proyectos y obras.	4	4	4	
Plazo de ejecución	El control del plazo de ejecución se asegura de que los proyectos se completen a tiempo, evitando retrasos que puedan afectar los resultados y el presupuesto.	4	4	4	


Firma del evaluador
DNI N° 40954834

ANEXO 4

EVALUACIÓN POR JUICIO DE EXPERTOS

Respetado juez: Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento “Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023”. La evaluación del instrumento es de gran relevancia para lograr que sea válido y que los resultados obtenidos a partir de éste sean utilizados eficientemente; aportando al quehacer psicológico. Agradecemos su valiosa colaboración.

1. Datos generales del juez

Nombre del juez:	RIVAS CARRASCO, JESSICA MARLEM
Grado profesional:	Maestría (X) Doctor ()
Área de formación académica:	Clínica () Social () Educativa (X) Organizacional (X)
Áreas de experiencia profesional:	- Docente Universitario -
Institución donde labora:	Universidad Autónoma
Tiempo de experiencia profesional en el área:	2 a 4 años (X) Más de 5 años ()
Experiencia en Investigación Psicométrica: (si corresponde)	Trabajo(s) psicométricos realizados Título del estudio realizado.

2. Propósito de la evaluación

Validar el contenido del instrumento por juicio de experto

3. Datos de la escala:

Nombre de la Prueba:	Cuestionario – Adquisición de bienes y servicios
Autores:	DIAZ CRUZ, SANDRA MARÍA PILLCO CÁRDENAS, ROSELY
Procedencia:	PERÚ
Administración:	DIRECTA
Tiempo de aplicación:	20 minutos
Ámbito de aplicación:	Administración Pública
Significación:	

4. Soporte teórico:

Variable	Dimensiones	Definición
Adquisición de bienes y servicios	Proceso de contratación	Conjunto de pasos, procedimientos y actividades involucrados en la adquisición de bienes y servicios por parte de la municipalidad.
	Control de Adquisiciones	Supervisión y seguimiento de los procesos de adquisición de bienes y servicios en la municipalidad, enfocándose en garantizar la transparencia y la legalidad en las transacciones.
	Selección de proveedores y cotizaciones	Elección de proveedores y la evaluación de las cotizaciones recibidas durante el proceso de adquisición, asegurando que se obtengan bienes y servicios de calidad al precio más competitivo.

5. Presentación de instrucción para el juez:

A continuación a usted le presento el cuestionario elaborado por **Sandra María Díaz Cruz** y **Rosely Pillco Cárdenas** en el año 2023 de acuerdo con los siguientes indicadores califique cada uno de los ítems según corresponda.

Categoría	Calificación	Indicador
CLARIDAD El ítem se comprende fácilmente, es decir, su sintáctica y semántica son adecuadas.	1. No cumple con el criterio	El ítem no es claro.
	2. Bajo Nivel	El ítem requiere bastantes modificaciones o una modificación muy grande en el uso de las palabras de acuerdo con su significado o por la ordenación de estas.
	3. Moderado nivel	Se requiere una modificación muy específica de algunos de los términos del ítem.
	4. Alto nivel	El ítem es claro, tiene semántica y sintaxis adecuada.
COHERENCIA El ítem tiene relación lógica con la dimensión o indicador que está midiendo.	1. totalmente en desacuerdo (no cumple con el criterio)	El ítem no tiene relación lógica con la dimensión.
	2. Desacuerdo (bajo nivel de acuerdo)	El ítem tiene una relación tangencial /lejana con la dimensión.
	3. Acuerdo (moderado nivel)	El ítem tiene una relación moderada con la dimensión que se está midiendo.
	4. Totalmente de Acuerdo (alto nivel)	El ítem se encuentra está relacionado con la dimensión que está midiendo.
RELEVANCIA El ítem es esencial o importante, es decir debe ser incluido.	1. No cumple con el criterio	El ítem puede ser eliminado sin que se vea afectada la medición de la dimensión.
	2. Bajo Nivel	El ítem tiene alguna relevancia, pero otro ítem puede estar incluyendo lo que mide éste.
	3. Moderado nivel	El ítem es relativamente importante.
	4. Alto nivel	El ítem es muy relevante y debe ser incluido.

Leer con detenimiento los ítems y calificar en una escala de 1 a 4 su valoración, así como solicitamos brinde sus observaciones que considere pertinente

1 No cumple con el criterio
2. Bajo Nivel
3. Moderado nivel
4. Alto nivel

DIMENSIONES DEL INSTRUMENTO

Variable 1: Adquisición de Bienes y Servicios

- **Primera dimensión: Proceso de Contratación.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Evaluar la eficiencia y efectividad del proceso de contratación de bienes y servicios en la Municipalidad Distrital de Laberinto, identificando posibles áreas de mejora y oportunidades para optimizar los procedimientos.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Generación de cuadro de necesidades	La Municipalidad de Laberinto realiza un proceso efectivo para identificar y documentar las necesidades de bienes y servicios antes de su adquisición.	4	4	4	
Generación de cuadro de necesidades	El cuadro de necesidades se prepara de manera adecuada, teniendo en cuenta los requerimientos de las diferentes áreas de la municipalidad.	4	4	4	
Comparación de precios	La Municipalidad de Laberinto realiza una comparación exhaustiva de los precios de los productos y servicios antes de tomar decisiones de compra.	4	4	4	
Selección de consultores	En la Municipalidad de Laberinto, la selección de consultores en la municipalidad se basa en criterios objetivos y relevantes.	4	4	4	
Realización de plan de necesidades	En la Municipalidad de Laberinto, el plan de necesidades se actualiza regularmente para reflejar las cambiantes necesidades de la institución.	4	4	4	
Requerimiento de bienes y servicios	La Municipalidad de Laberinto asegura que los requerimientos de bienes y servicios se ajusten a las necesidades reales de la institución.	4	4	4	

- **Segunda dimensión: Control de adquisiciones.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Analizar el control en el proceso de adquisición de bienes y servicios en la municipalidad, identificando las fortalezas y debilidades.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Suscripción de contrata	La suscripción de contratos en la Municipalidad de Laberinto se realiza de manera eficiente y de acuerdo con los términos acordados.	4	4	4	
Suscripción de contrata	En la Municipalidad de Laberinto, los contratos suscritos por la municipalidad garantizan la ejecución exitosa de los proyectos y la prestación de servicios.	4	4	4	
Cumplimiento de fecha de entrega	Los proveedores y contratistas cumplen con las fechas de entrega acordadas en los contratos de adquisición.	4	4	4	
Cumplimiento de TDR	Los proveedores y contratistas respetan los TDR establecidos para los proyectos y servicios contratados por la municipalidad.	4	4	4	
Cumplimiento de TDR	Los TDR son claros y detallados, lo que facilita el cumplimiento de las expectativas y objetivos del proyecto	4	4	4	

- **Tercera dimensión: Selección de proveedores y cotizaciones.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Evaluar la idoneidad de los proveedores y la efectividad de las adquisiciones de bienes y servicios, con el propósito de garantizar la obtención de productos y servicios de calidad al mejor precio.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Relación de proveedores y precios	La Municipalidad de Laberinto mantiene una relación efectiva con sus proveedores, lo que se traduce en precios competitivos para los bienes y servicios adquiridos.	4	4	4	
Relación de proveedores y precios	La selección de proveedores en la municipalidad está orientada a obtener las mejores ofertas en términos de precio y calidad.	4	4	4	
Calidad de producto	Los productos adquiridos por la municipalidad cumplen con los estándares de calidad requeridos.	4	4	4	
Cumplimiento a la ley de contrataciones y adquisiciones	La Municipalidad de Laberinto cumple de manera adecuada con la legislación de contrataciones y adquisiciones en todos sus procesos.	4	4	4	
Acta de la buena pro	La emisión del Acta de la Buena Pro en la municipalidad se lleva a cabo de manera transparente y justa.	4	4	4	



**Firma del evaluador
DNI N° 41221684**

ANEXO 4

EVALUACIÓN POR JUICIO DE EXPERTOS

Respetado juez: Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento “Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023”. La evaluación del instrumento es de gran relevancia para lograr que sea válido y que los resultados obtenidos a partir de éste sean utilizados eficientemente; aportando al quehacer psicológico. Agradecemos su valiosa colaboración.

1. Datos generales del juez

Nombre del juez:	RIVAS CARRASCO, JESSICA MARLEM
Grado profesional:	Maestría (X) Doctor ()
Área de formación académica:	Clínica () Social () Educativa (X) Organizacional (X)
Áreas de experiencia profesional:	- Docente Universitario -
Institución donde labora:	Universidad Autónoma
Tiempo de experiencia profesional en el área:	2 a 4 años (X) Más de 5 años ()
Experiencia en Investigación Psicométrica: (si corresponde)	Trabajo(s) psicométricos realizados Título del estudio realizado.

2. Propósito de la evaluación

Validar el contenido del instrumento por juicio de experto

3. Datos de la escala:

Nombre de la Prueba:	Cuestionario - Ejecución de Obras por Administración directa
Autores:	DIAZ CRUZ, SANDRA MARÍA PILLCO CÁRDENAS, ROSELY
Procedencia:	PERÚ
Administración:	DIRECTA
Tiempo de aplicación:	20 minutos
Ámbito de aplicación:	Administración Pública
Significación:	

4. Soporte teórico:

Variable	Dimensiones	Definición
Ejecución de Obras por Administración Directa	Programación de Recursos	Planificación y asignación de recursos necesarios para llevar a cabo la ejecución de obras en la municipalidad, garantizando que los recursos estén disponibles y se utilicen de manera eficiente en los proyectos.
	Normativa	Observancia y cumplimiento de las regulaciones, directrices y normas legales en la ejecución de obras de acuerdo con las leyes y regulaciones establecidas por las autoridades nacionales y locales
	Control	Supervisión y monitoreo de la ejecución de obras, garantizando que los proyectos se completen de manera satisfactoria, dentro de los parámetros definidos y en cumplimiento de los objetivos establecidos.

5. Presentación de instrucción para el juez:

A continuación a usted le presento el cuestionario elaborado por **Sandra María Díaz Cruz** y **Rosely Pillco Cárdenas** en el año 2023 de acuerdo con los siguientes indicadores califique cada uno de los ítems según corresponda.

Categoría	Calificación	Indicador
CLARIDAD El ítem se comprende fácilmente, es decir, su sintáctica y semántica son adecuadas.	1. No cumple con el criterio	El ítem no es claro.
	2. Bajo Nivel	El ítem requiere bastantes modificaciones o una modificación muy grande en el uso de las palabras de acuerdo con su significado o por la ordenación de estas.
	3. Moderado nivel	Se requiere una modificación muy específica de algunos de los términos del ítem.
	4. Alto nivel	El ítem es claro, tiene semántica y sintaxis adecuada.
COHERENCIA El ítem tiene relación lógica con la dimensión o indicador que está midiendo.	1. totalmente en desacuerdo (no cumple con el criterio)	El ítem no tiene relación lógica con la dimensión.
	2. Desacuerdo (bajo nivel de acuerdo)	El ítem tiene una relación tangencial /lejana con la dimensión.
	3. Acuerdo (moderado nivel)	El ítem tiene una relación moderada con la dimensión que se está midiendo.
	4. Totalmente de Acuerdo (alto nivel)	El ítem se encuentra está relacionado con la dimensión que está midiendo.
RELEVANCIA El ítem es esencial o importante, es decir debe ser incluido.	1. No cumple con el criterio	El ítem puede ser eliminado sin que se vea afectada la medición de la dimensión.
	2. Bajo Nivel	El ítem tiene alguna relevancia, pero otro ítem puede estar incluyendo lo que mide éste.
	3. Moderado nivel	El ítem es relativamente importante.
	4. Alto nivel	El ítem es muy relevante y debe ser incluido.

Leer con detenimiento los ítems y calificar en una escala de 1 a 4 su valoración, así como solicitamos brinde sus observaciones que considere pertinente

1 No cumple con el criterio
2. Bajo Nivel
3. Moderado nivel
4. Alto nivel

DIMENSIONES DEL INSTRUMENTO

Variable 2: Ejecución de Obras por Administración Directa

- **Primera dimensión: Programación de Recursos.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Analizar cómo se planifican y asignan los recursos, incluyendo el presupuesto y el personal, para la ejecución eficiente de obras por administración directa en la municipalidad.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Asignación presupuestal	La asignación presupuestal en la Municipalidad de Laberinto se realiza de manera planificada y en línea con las necesidades de la institución.	4	4	4	
Asignación presupuestal	La asignación de recursos financieros se ajusta a los objetivos estratégicos de la municipalidad y garantiza la disponibilidad de fondos para los proyectos y operaciones.	4	4	4	
Fuentes de Financiamiento	La municipalidad busca activamente fuentes adicionales de financiamiento, como subvenciones, créditos u otras formas de inversión	4	4	4	
Fuentes de Financiamiento	La municipalidad diversifica sus fuentes de financiamiento para garantizar la sostenibilidad de sus proyectos y actividades.	4	4	4	
Capacidad operativa	La capacidad operativa de la municipalidad es adecuada para llevar a cabo proyectos y actividades de manera efectiva.	4	4	4	
Personal técnico	La municipalidad cuenta con personal técnico calificado en las áreas clave para la ejecución de proyectos y la gestión de recursos.	4	4	4	

- **Segunda dimensión: Normativa.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Evaluar el cumplimiento de las normativas vigentes en la ejecución de obras por administración directa, identificando el grado de adhesión a las regulaciones nacionales y locales.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Expediente técnico	El expediente técnico utilizado por la Municipalidad de Laberinto cumple con las normas y regulaciones vigentes para la ejecución de proyectos.	4	4	4	
Expediente técnico	El expediente técnico proporciona información detallada y precisa que facilita la planificación y ejecución de proyectos en la municipalidad.	4	4	4	
Directivas internas	Las directivas internas de la municipalidad establecen claramente los procedimientos y responsabilidades para la adquisición de bienes y servicios.	4	4	4	
Directivas internas	Las directivas internas se actualizan regularmente para reflejar los cambios en las normativas y las mejores prácticas.	4	4	4	
Directivas internas	Las directivas internas de la municipalidad contribuyen a la transparencia y la eficiencia en los procesos de adquisición y contratación.	4	4	4	


- **Tercera dimensión: Control.**
- **Objetivos de la Dimensión:** Determinar el nivel de control en la ejecución de obras en términos de seguimiento físico, financiero y de plazo, con el fin de garantizar la entrega oportuna y exitosa de proyectos.

Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
Físico	La Municipalidad de Laberinto lleva a cabo un seguimiento constante y efectivo del progreso físico de los proyectos y obras en ejecución.	4	4	4	
Físico	El control físico incluye la verificación en el terreno para garantizar que los proyectos se ejecuten de acuerdo con las especificaciones y los plazos acordados.	4	4	4	
Financieros	La municipalidad realiza un seguimiento financiero detallado de los gastos y costos relacionados con los proyectos y actividades.	4	4	4	
Financieros	El control financiero incluye la revisión de presupuestos, informes financieros y auditorías para garantizar la integridad de los recursos financieros.	4	4	4	
Plazo de ejecución	La municipalidad cumple de manera consistente con los plazos de ejecución establecidos para los proyectos y obras.	4	4	4	
Plazo de ejecución	El control del plazo de ejecución se asegura de que los proyectos se completen a tiempo, evitando retrasos que puedan afectar los resultados y el presupuesto.	4	4	4	


Firma del evaluador
DNI N° 41221684

Anexo 05: Autorizaciones de la empresa

Documento de Solicitud

 **Universidad
César Vallejo**

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LABERINTO
MESA DE PARTES

28 NOV. 2023
10:18
HORA:
N° EXP.: 4507 FOLIO: 01
FIRMA: *Bay*

"Año de la unidad, la paz y el desarrollo"

Trujillo, 22 de noviembre del 2023

Señor(a)
JULIO LUIS LUNA PEREZ
ALCALDE DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LABERINTO
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LABERINTO
PJ. MANU NRO. S/N LABERINTO (ESQUINA CON AV. TAMBOPATA FRENTE A PLAZA)
MADRE DE DIOS - TAMBOPATA - LABERINTO


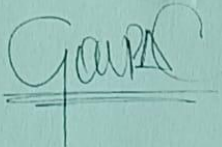
De mi mayor consideración:

Es grato dirigirme a usted, para saludarle cordialmente a nombre de la Universidad César Vallejo y a mío propio; deseándole continuidad y éxitos en la gestión que viene desempeñando.

En este sentido, presento a el(la) Bachiller DIAZ CRUZ SANDRA MARIA - PILLCO CARDENAS ROSELY con DNI 45490643 - 45995796, que viene desarrollando la tesis **"Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023"**, la cual en su título y objetivos conlleva a la utilización de datos referidos de su digna institución, siendo nuestro(a) estudiante quien asume el compromiso de alcanzar a su despacho los resultados de este estudio, luego de concluir con el desarrollo del trabajo de investigación.


Sin otro particular, me despido de Usted, no sin antes expresar los sentimientos de mi especial consideración a su persona.

Atentamente,

Mgtr. Ocupa Cabrera Hitler Giovanni
JEFE DEL PROGRAMA DE TITULACIÓN
UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

www.ucv.edu.pe





UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Asunto: Solicitud de Autorización para Realizar una Investigación.

SEÑOR

JULIO LUIS LUNA PÉREZ

ALCALDE DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LABERINTO

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LABERINTO
MESA DE PARTES
28 NOV. 2023
HORA: 10:17
EXP.: 4585 FOLIO: 01
FIRMA: *Peg*

Reciba un cordial saludo. Nos dirigimos a usted en calidad de estudiantes del **Programa de Titulación de la UCV**, donde actualmente desarrollamos nuestro proyecto de investigación como parte de los requisitos necesarios para obtener nuestro título profesional de Contador Público.

El propósito de nuestra comunicación es solicitar su autorización para llevar a cabo una investigación en el ámbito de las adquisiciones de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en su Municipalidad Distrital de Laberinto. Mi investigación tiene como objetivo determinar la relación entre la adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023. Y se llevará a cabo de acuerdo con los más altos estándares éticos y profesionales.

En este sentido, la colaboración de su organización sería de gran valor para mi proyecto, ya que nos permitirá tomar decisiones adecuadas sobre dónde y cómo se presenten más las deficiencias y así de esta manera poder plantear sugerencias y/o recomendaciones que contribuyan a la mejora del buen servicio a las diferentes áreas usuarias de su entidad. Estamos comprometidas a minimizar cualquier inconveniente y a garantizar que la investigación no interfiera con las actividades regulares de su organización. Además, cualquier dato o información confidencial que pueda surgir durante la investigación será tratado con la debida confidencialidad y no será divulgado sin su consentimiento explícito.

Apreciamos sinceramente su consideración de esta solicitud y estamos a su entera disposición para discutir cualquier aspecto de la investigación en detalle. Espero con interés la posibilidad de colaborar con su organización y de contribuir al avance del conocimiento científico en este campo.

Agradezco de antemano su atención y respuesta a esta solicitud.

Atentamente;

Bach. Sandra María Díaz Cruz

ID: 7003178139

Bach. Rosely Pillco Cárdenas

ID: 7003186897



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Asunto: Solicitud de Autorización para la Recolección y Uso de Datos en el Marco de una Investigación.

Señor:

JULIO LUIS LUNA PÉREZ

ALCALDE DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LABERINTO

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LABERINTO	
MESA DE PARTES	
28 NOV. 2023	
HORA:	10:18
N.º EXP.:	4586
FOLIO:	07
FIRMA:	<i>Bay</i>

Es un placer saludarle. Nuestros nombres son Sandra María Díaz Cruz y Rosely Pillco Cárdenas y somos estudiantes del Programa de Titulación en Taller de Elaboración de Tesis de la **Universidad Cesar Vallejo**, ubicada en la **UCV FILIAL LIMA NORTE**. Nos ponemos en contacto con usted en calidad de estudiantes investigadores para solicitar formalmente su autorización para llevar a cabo una investigación en el marco de mi proceso de titulación.

El propósito de esta investigación es determinar la relación entre la adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, y consideramos que su entidad Municipalidad Distrital de Laberinto, sería un recurso invaluable para la obtención de datos y perspectivas relevantes para este estudio.

En este sentido, nuestra solicitud incluye:

- 1. Recolección y/o Uso de Datos:** Solicitamos permiso para recopilar datos y medir información sobre nuestras variables los cuales nos permitirán responder nuestras preguntas relevantes y evaluar los resultados, los cuales serán tratados de manera confidencial y utilizada únicamente para desarrollar los objetivos de la investigación.
- 2. Consulta de Documentos:** Deseamos consultar documentos pertinentes, como directivas internas relacionadas a las compras de bienes y servicios, resoluciones de aprobación de las ejecuciones de obras por administración directa, que puedan contribuir a nuestro análisis.
- 3. Entrevistas a Funcionarios:** Solicitamos la posibilidad de realizar entrevistas con funcionarios y personal administrativos de su organización que tengan conocimiento sobre cómo se originan los procesos de las adquisiciones de bienes, servicios y ejecución de obras.
- 4. Toma de Fotos y/o Videos:** Si es relevante para la investigación, solicitamos la autorización para tomar fotografías y/o videos de las instalaciones o procesos específicos relacionados con nuestro estudio.

Es importante destacar que esta investigación se realizará con estricto respeto a los protocolos éticos y legales aplicables. Todos los datos serán tratados de manera anónima y confidencial, y no se divulgará ninguna información que pueda identificar a individuos o a su organización sin su consentimiento expreso.

Además, estamos dispuestos a proporcionar toda la información que requiera sobre los objetivos, metodología y beneficios de nuestra investigación.



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

Asimismo, nos comprometemos a seguir cualquier protocolo o procedimiento que su organización considere necesario.

Agradecemos de antemano su atención y colaboración en este proceso. Su contribución será fundamental para el éxito de nuestra investigación. Por favor, no dude en ponerse en contacto con nosotras a través de nuestros e-mails: 1210sandradiaz@gmail.com o rpillcocardenas@gmail.com o números de celular 997517191 - 974271232 si necesita información adicional o para coordinar una reunión para discutir esta solicitud en detalle.

Esperamos contar con su valiosa autorización y colaboración en este proyecto de investigación. Quedamos a su disposición para cualquier consulta o aclaración que requiera.

Nota: Se adjunta los instrumentos de investigación y el cronograma de recolección de datos.

Atentamente

Bach. Sandra María Díaz Cruz

ID: 7003178139

Bach. Rosely Pillco Cárdenas

ID: 7003186897

Documento de Aceptación



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LABERINTO



"AÑO DEL BICENTENARIO, DE LA CONSOLIDACION DE NUESTRA INDEPENDENCIA Y DE LA
CONMEMORACION DE LAS HEROICAS BATALLAS DE JUNIN Y AYACUCHO"
"MADRE DE DIOS CAPITAL DE LA BIODIVERSIDAD DEL PERU"

**CONSTANCIA DE PROYECTO
DE INVESTIGACION**

EL ALCALDE Y LA UNIDAD DE PERSONAL DE LA MUNICIPALIDAD
DISTRITAL DE LABERINTO, PROVINCIA DE TAMBOPATA,
DEPARTAMENTO DE MADRE DE DIOS.

HACE CONSTAR:

Que las señoritas SANDRA MARIA DIAZ CRUZ; identificada con DNI:
45490643 y ROSELY PILLCO CARDENAS identificada con DNI:
45995796 han desarrollado su PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
ADQUISICIÓN DE BIENES, SERVICIOS Y LA EJECUCIÓN DE OBRAS
POR ADMINISTRACIÓN DIRECTA EN LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL
DE LABERINTO, desde el 28 de noviembre del 2023 al 16 de febrero
del 2024.

Durante el período que han desarrollado su proyecto demostraron
Responsabilidad, Puntualidad, Empeño, Honradez y Eficacia e
identificación con la Institución.

Se expide el presente certificado de trabajo a
solicitud del interesado para los fines que sean necesarios.

Puerto Rosario de Laberinto, 25 de Marzo del 2024.

Atentamente,


Municipalidad Distrital de Laberinto
MADRE DE DIOS
Julio Luis Luna Pérez
ALCALDE



Ilustración 1: Vista Panorámica del Distrito de Laberinto

Fuente: Propia



Ilustración 2: Palacio Municipal

Fuente: Propia



Ilustración 3: Oficinas Administrativas de la Municipalidad

Fuente: Propia



Ilustración 4: Personal Administrativo Trabajando

Fuente: Propia



Ilustración 5: Panel Publicitario de una Obra de la Municipalidad

Fuente: Propia



Ilustración 6: Antes de la Ejecución de la Obra de Renovación del Coliseo Municipal

Fuente: Propia



Ilustración 7: Obra en Ejecución de la Renovación del Coliseo Municipal

Fuente: Propia



Ilustración 8: Personal Obrero en el Mantenimiento de la Carretera Laberinto - Santo Domingo

Fuente: Propia



Acta de Sustentación del Artículo de Revisión de Proyecto de Investigación

Ciudad, 22 de Marzo de 2024.

Siendo las 6:34 p.m. horas del día 22 del mes marzo de 2024, el jurado evaluador se reunió para presenciar el acto de sustentación del artículo de revisión de Proyecto de investigación, titulada:

“Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023”.

Presentado por los autores: **SANDRA MARIA DIAZ CRUZ Y ROSELY PILLCO CÁRDENAS**, egresadas de la Escuela Profesional de Contabilidad / Programa Académico de Taller de Elaboración de Tesis.

Concluido el acto de exposición y defensa del artículo de revisión de proyecto de investigación, dictaminó:

Autor	Dictamen
Apellidos y Nombres de uno de los autores DIAZ CRUZ, SANDRA MARIA	
Apellidos y Nombres de uno de los autores PILLCO CARDENAS , ROSELY	

Se firma la presente para dejar constancia de lo mencionado:

JESSICA NOELIA HUAPAYA CUZCANO
PRESIDENTE

JESSICA MARLEM RIVAS CARRASCO
SECRETARIA

RONALD ALAN DE LA CRUZ ROJAS
VOCAL (ASESOR)

Anexo 06: Consentimiento informado

Consentimiento Informado (*)

Título de la investigación: Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023.

Investigadoras: Diaz Cruz, Sandra María; Pillco Cárdenas, Rosely.

Propósito del estudio

Le invitamos a participar en la investigación titulada “Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023”, cuyo objetivo es Determinar la relación entre la adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023. Esta investigación es desarrollada por estudiantes de pre grado de la carrera profesional de Contabilidad, de la Universidad César Vallejo del campus Lima, aprobado por la autoridad correspondiente de la Universidad y con el permiso de la institución de la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata.

Impacto del problema de la investigación

La investigación busca identificar soluciones que puedan mejorar la eficiencia y la efectividad de las operaciones municipales relacionadas con la adquisición de bienes y servicios y la ejecución de obras por administración directa, lo que beneficiará a la comunidad y permitirá alcanzar las metas establecidas de manera más efectiva.

Procedimiento

Si usted decide participar en la investigación se realizará lo siguiente:

1. Se realizará una encuesta o entrevista donde se recogerán datos personales y algunas preguntas sobre la investigación titulada “Adquisición de bienes, servicios y la ejecución de obras por administración directa en la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata, 2023”.
2. Esta encuesta tendrá un tiempo aproximado de 20 minutos y se realizará en el ambiente de la Municipalidad Distrital de Laberinto, Tambopata. Las respuestas al cuestionario o guía de entrevista serán codificadas usando un número de identificación y, por lo tanto, serán anónimas.

* Obligatorio a partir de los 18 años