



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

ESCUELA DE POSGRADO

PROGRAMA ACADÉMICO DE MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA.

Gestión de contrataciones del Estado en ejecución de obras de inversión pública. Municipalidad Provincial de Chota. Región Cajamarca. 2020.

TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:

Maestra en Gestión Pública

AUTOR:

Dávila Blanco, Luz Melva (orcid.org/0000-0001-8636-809x)

ASESOR:

Dr. Mori Paredes, Manuel Alberto (orcid.org/0000-0002-9687-492x)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión de políticas públicas.

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento.

CALLAO - PERÚ

2022.

Dedicatoria

Mi tesis lo dedico de manera muy especial a Dios, él me guía y me acompaña paso a paso durante mi vida, brindándome perseverancia, paciencia e inteligencia para no descender y encaminarme por el camino del bien.

A mi madre, Doraliza Blanco Collantes que está en el cielo; a mi padre, Salomón Dávila Vásquez y a mis hermanos; por brindarme fortaleza y perseverancia a mi persona y ser siempre la motivación para continuar con este grado de Magister.

Agradecimiento

En primer lugar, agradezco a Dios, por ser un buen guía en el transcurso de mi vida y llevarme por el camino del bien.

A mis docentes de la Universidad César Vallejo, por impartir conocimientos e inculcarnos valores; en el ámbito de posgrado “Gestión Pública” en especial al Dr. Mori Paredes Manuel Alberto por su apoyo constante en la elaboración de mi tesis.

Índice de contenidos

Carátula.....	i
Dedicatoria.....	ii
Agradecimiento.....	iii
Índice de contenidos.....	iv
Índice de tablas.....	v
Índice de gráficos y figuras.....	vi
Resumen.....	vii
Abstract.....	viii
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. MARCO TEÓRICO.....	6
III. METODOLOGÍA.....	8
3.1. Tipo y diseño de investigación.....	8
3.1.1. Tipo de investigación.....	8
3.1.2. Diseño de investigación:.....	8
3.2. Variables y operacionalización:.....	9
Variable 1: Gestión de Contrataciones.....	9
Variable 2: Obras Públicas.....	9
3.3. Población, Muestra y muestreo.....	10
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.....	11
3.5. Procedimientos.....	11
3.6. Método de análisis de datos.....	12
3.7. Aspectos éticos.....	12
IV. RESULTADOS.....	13
V. DISCUSIÓN.....	14
VI. CONCLUSIONES.....	19
VII. RECOMENDACIONES.....	20
REFERENCIAS:.....	21
ANEXOS.....	27

Índice de tablas

Tabla 01: Correlaciones.....	14
Tabla 02: Correlaciones.....	15
Tabla 03: Correlaciones.....	16
Tabla 04: Correlaciones.....	17
Tabla 05: Cumplimiento Anual.....	55
Tabla 06: Atención de Requerimientos.....	56
Tabla 07: Contrataciones Públicas.....	57
Tabla 08: Personal Capacitado.....	58
Tabla 09: Contratación del Personal.....	59
Tabla 10: Personal Certificado.....	60
Tabla 11: Contrataciones Transparentes.....	61
Tabla 12: Procesos de Selección.....	62
Tabla 13: Calidad de Selección.....	63
Tabla 14: Estudios Viables.....	64
Tabla 15: Profesionales Capacitados.....	65
Tabla 16: Perfiles Viables.....	66
Tabla 17: Oficina de Programación Multianual.....	67
Tabla 18: Cronograma de Ejecución.....	68
Tabla 19: Controversias Retrasa la Ejecución.....	69
Tabla 20: Plazos Establecido de las Obras.	70
Tabla 21: Incremento de Presupuesto.....	71
Tabla 22: Presupuesto por Resultados.....	72
Tabla 23: Montos Ejecutados de Acuerdo al Presupuesto.....	73
Tabla 24: correlación entre la variable 1: gestión de contrataciones y variable 2: obras públicas.....	74
Tabla 25: Correlación entre la dimensión 1 de la variable 1: plan anual con la variable 2: obras públicas.....	75
Tabla 26: Correlación entre la dimensión 2 de la variable 1: reglamento de organización y funciones – logística y la variable 2: obras públicas.....	76
Tabla 27: Correlación entre la dimensión 3 de la variable 1: transparencia de los contratos públicos y la variable 2: obras públicas.	77

Índice de gráficos y figuras

Gráfico 1: Histograma Cumplimiento Anual.....	55
Gráfico 2: Histograma Atención de Requerimientos.....	56
Gráfico 3: Histograma Contrataciones Públicas.....	57
Gráfico 4: Histograma Personal Capacitado.....	58
Gráfico 5: Histograma Contratación del Personal.....	59
Gráfico 6: Histograma Personal Certificado.....	60
Gráfico 7: Histograma Contrataciones Transparentes.....	61
Gráfico 8: Histograma Procesos de Selección.....	62
Gráfico 9: Histograma Calidad de Selección.....	63
Gráfico 10: Histograma Estudios Viables.....	64
Gráfico 11: Histograma Profesionales Capacitados.....	65
Gráfico 12: Histograma Perfiles Viables.....	66
Gráfico 13: Histograma Oficina de Programación Multianual.....	67
Gráfico 14: Histograma Cronograma de Ejecución.....	68
Gráfico 15: Histograma Controversias Retrasa la Ejecución.....	69
Gráfico 16: Histograma Plazos Establecido de las Obras.....	70
Gráfico 17: Histograma Incremento de Presupuesto.....	71
Gráfico 18: Histograma Presupuesto por Resultados.....	72
Gráfico 19: Histograma Montos Ejecutados de Acuerdo al Presupuesto.....	73

Resumen

La investigación titulada “Gestión de Contrataciones del Estado en Ejecución de Obras de Inversión Pública. Municipalidad Provincial de Chota. Región Cajamarca. 2020”, tiene como objetivo general, determinar la relación en la gestión de contrataciones del Estado con las obras de Inversión Pública en la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.

El diseño utilizado fue descriptivo correlacional. La muestra fue 42 personas. La recolección de datos fue un cuestionario para obtener información sobre la Gestión de Contrataciones del Estado en Ejecución de Obras de Inversión Pública. La investigación es de tipo cuantitativa, descriptivo-correlacional, de diseño; no experimental y de carácter transversal. La muestra tomada es no probabilística y se obtuvo del personal de la gerencia de infraestructura, oficina de proyectos de inversión y de la unidad de logística y patrimonio, y se aplicó la escala Likert en un cuestionario de gestión contrataciones del Estado en Ejecución de Obras de Inversión Pública.

El coeficiente estadístico utilizado fue Rho de Spearman, se identificó que existe relación significativa entre gestión de contrataciones del Estado y Ejecución de Obras de Inversión pública en. Municipalidad Provincial de Chota. Región Cajamarca 2020, se obtuvo un coeficiente de correlación de moderada confiabilidad 0.928.

Palabras clave: Gestión de Contrataciones – Ejecución de Obras Públicas – Estado.

Abstract

The research has a title " Gestión de Contrataciones del Estado en Ejecución de Obras de Inversión Pública en la Municipalidad Provincial de Chota. Región Cajamarca. 2020", It has as a general objective, to determine the relationship between management of State contracts with the Public Investment works

The present research used descriptive correlational design. The sample consisted of 42 servers. The data collection instrument used was a questionnaire in order to obtaining information on the "Management of State Contracts in Execution of Public Investment Works The research is quantitative, descriptive-correlational in nature, design; non-experimental and transversal. The sample taken is non-probabilistic and was obtained from the staff of servers and officials of the infrastructure management, investment projects office and the logistics and heritage unit, in which the Likert scale of the questionnaire management of State contracting in Execution of Public Investment Works .

The statistical coefficient used was Rho de Spearman, from the findings it was identified that there is a significant and direct relationship between management of State contracting and Execution of Public Investment Works in the provincial Municipality of Chota. Cajamarca Region 2020, a moderate correlation coefficient was obtained, with a reliability of 0.928.

Keywords: Management of Procurement – Execution of Public Works – State.

I. INTRODUCCIÓN

Según Naser, Ramírez y Rosales (2017) “Un desafío está en la conformación de un gobierno público con un diferente sistema (...). Acceso a servicios hacia todos los ciudadanos; por otro lado, la Comisión Económica para América Latina CEPAL (2018) en México, la inversión pública representó 25 % del PIB; en Argentina y Brasil, áreas donde esta cifra supera los 40% del PIB; Por otro lado, en Uruguay, Bolivia, Venezuela, Costa Rica y Ecuador, encontramos que la inversión pública fluctúa entre 30% y 40% del Producto Bruto Interno, lo cual indica que México se encuentra por debajo del promedio latinoamericano.

En segundo lugar, se entiende que el gasto público en México está por debajo del promedio latinoamericano. (Izquierdo, et al., 2018), en la encuesta realizada por (BID) el Banco Desarrollo Interamericano, indicó que en México el gasto público fue menor a la economía esperada del país.

Como se mostró en un artículo en Perú “que en los últimos años, la inversión pública anual no ha superado un 85% en una cuarta parte de los gobiernos locales”, como se señaló, estos gobiernos han gestionado la en la mayoría de los 20 países en los últimos años. Al no poder ser gastado el presupuesto que les asigna el Estado para la realización de las obras, incluso revirtiendo el presupuesto asignado para ellos, debido a una deficiencia de gestión en la ejecución del presupuesto público, causando perjuicios en los ciudadanos más vulnerables, que viven cada vez más en condiciones inhumanas, ya que muchos carecen de saneamiento básico, electrificación, vías de acceso y más. Por otro lado, también es necesario reiterar el problema que hay en la ejecución del presupuesto del gobierno local, porque los gobernantes de turno no invirtieron en talento humano, capacitándoles en temas de contrataciones y presupuesto, ya que es indispensable en la gestión pública. (El Comercio, 2021)

Por ello, los problemas en gestión pública más específicos para la ciudadanía es que los funcionarios públicos ejecuten el presupuesto asignado de acuerdo a las medidas estadísticas de Latinoamérica. Anualmente. (PNUD, 2018). Resulta que son más prósperos los países que dan mejor calidad de vida para sus poblaciones. Ellos son los que priorizan los proyectos para cerrar la brecha poblacional. Todo esto repercutirá en elevados índices de aprobación y confianza, de tal manera los gobiernos locales en el Perú impulsan estudios que impactan en la mejora de la calidad de vida en los ciudadanos peruanos, específicamente de las poblaciones más vulnerables.

También por Decreto Supremo 018-2017-Vivienda (2017) establece claramente que “nacionalmente, los servicios que se dan a la población son inadecuados. Los promedios indican que hay brechas por cerrar en la población en general” (página 5). Asimismo, la población en el Perú crece diariamente y vemos un cierre de brechas en la población que aún no se ha desarrollado con fuerza. De acuerdo al Instituto Nacional de Estadística e Informática INEI (2020) en un informe del 2019 al 2020 un 90,8% de los ciudadanos peruanos cuentan con servicio de saneamiento (...)” (p.5). Por zona residencial, el 9,8% de los ciudadanos de las zonas urbanas tienen acceso a este servicio, en las zonas rurales el 76,3%. También en Perú en el 2020 el cumplimiento presupuestario en el ámbito nacional registró un progreso del 84.1%, por lo que evidencia que existe un presupuesto que las entidades estatales no ejecutan la totalidad del presupuesto asignado siendo este devuelto al MEF, por lo que se no es posible implementar proyectos para compensar la diferencia entre los ciudadanos. Por tanto, a nivel local, se encuentra la provincia de Chota, que ha registrado un avance para la ejecución del presupuesto 2020 del 90%, lo que indica que se ha devuelto dinero al tesoro público, por tanto las entidades locales en el Perú, están migrando a la modernización del Estado, muchas de las cuales no están funcionando al ritmo esperado, lo que dificulta que se conviertan en entidades que garanticen la seguridad y, sobre todo, el cumplimiento de las metas presupuestarias fijado al inicio de cada año.

Los gobiernos locales realizan funciones públicas para atender las carencias en la población de la provincia, proporcionando servicios de carácter público como; higiene pública, educación, seguridad para la ciudadanía, salud e infraestructura, para la realización de fines públicos, es a través de la gestión de contrataciones con el Estado para realizar obras, por ejemplo; habilitación de obras públicas en edificaciones, reconstrucción, demolición, construcción y remodelación, renovación, perforaciones, puentes, obras viales, entre otros. Con el fin de lograr el desarrollo de la provincia a través de la inversión en proyectos de inversión pública.

Este estudio llamado “Gestión de contrataciones del Estado en obras de Inversión Pública en la Municipalidad Provincial de Chota Región Cajamarca, año 2020”. Iniciará con el estudio anterior, que develó deficiencias en gestión de contrataciones para la ejecución de obras públicas, entre los sistemas de administración de esta entidad que son; La gestión pública y la gestión en estudios de inversiones públicas los que dan prioridad a atender las deficiencias para la atención de servicios públicos y en la ejecución de obras públicas en la provincia.

Se define la Gestión de Contrataciones con el Estado, ahondando en el objeto de la investigación, y también los términos y definiciones relacionados para hacer cumplir con lo dispuesto en la Ley de Contrataciones Públicas. Por lo tanto, es posible aplicar posibles medidas correctivas para ejecutar diversas obras de carácter público en la provincia.

El desarrollo de este trabajo nos otorgará información en la que se identificaron situaciones que obstaculizan una gestión efectiva de contrataciones con el Estado para la realización de las obras públicas, solo interviniendo en la unidad de logística previo a requerir un proceso de selección para realizar una obra pública, durante la construcción del expediente técnico de obra, debe tener un perfil técnico viable, y si falta, debe ser corregido de acuerdo a lo requerido de acuerdo al área de gestión (gerencia de infraestructura).

Un inconveniente común de los procesos de ejecución de un contrato de construcción de obras públicas es que los estudios técnicos están mal realizados, lo que provoca que el organismo estatal competente realice adicionales de obra; Para solucionar este problema se debe implementar sistemas nuevos, capacitar al personal de la unidad logística de la municipalidad ya que son los encargados de gestionar los contratos públicos, también una solución sería mejorar los expedientes técnicos de las obras por parte del área de Proyectos de Inversiones (OPI) porque son los encargados de la gestión de proyectos de inversión en obras públicas.

Entonces se plantea la pregunta de investigación: ¿Qué relación hay en la gestión de Contrataciones con el Estado y las obras de inversión pública de la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, año 2020? También se plantean las preguntas específicas siguientes: a) ¿Qué relación hay entre el plan anual de contrataciones con el Estado y las Obras de Inversión Pública en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, año 2020. b) ¿Qué relación hay en ROF (Reglamento de Organización y Funciones) - Logística y las obras de inversión pública de la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, año 2020? c) ¿Qué relación hay en la transparencia de las contrataciones con públicas y las obras de inversión de la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, año 2020?

Este proyecto de investigación se hace porque necesitamos ayudar a construir un país con un buen desarrollo social que beneficie a las personas en todos los ámbitos, de esta manera se deben ejecutar proyectos de cierre de brechas y las municipalidades provinciales y distritales no deben quedar al margen de la globalización. Es una responsabilidad muy grande de los funcionarios de las diversas municipalidades en la ejecución del presupuesto anual asignado, con el fin de garantizar que el presupuesto se gaste según corresponda, cumpliendo así con la efectividad y transparencia en las diferentes obras de ejecución pública.

En cuanto al argumento metodológico, este estudio ayudará en el diseño y construcción de un cuestionario estructurado validado y probado para su confiabilidad. El estudio presenta una metodología congruente que coadyuva los procesos de gestión de estudios establecidos y nos demuestra que se aplicar en estudios parecidos, porque su estudio puede ayudar a mejorar la gestión en inversión en obras públicas.

En cuanto al Objetivo General es determinar la relación en la gestión de contrataciones del Estado con las obras de Inversión Pública en la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020. También se consideran los siguientes objetivos específicos: a) Determinar la relación en el plan anual de contrataciones del Estado y las obras de inversión pública en la municipalidad provincial de Chota, región Cajamarca, Año 2020. b) Determinar la relación entre el ROF (reglamento de organización y funciones) - Logística y las obras de Inversión Pública en la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020. c) Determinar la relación entre la transparencia en los contratos públicos y las Obras de inversión en la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.

Por lo tanto, la Hipótesis general es: Hay una relación en la gestión de las contrataciones del Estado y las obras de inversión pública en la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020; también con base en hipótesis específicas: a) Hay una relación en el plan anual de contrataciones del Estado y las obras de inversión pública en la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020. b) Hay una relación en el Reglamento de Organización y Funciones - Logística y las obras de inversión pública en la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020. c) hay una relación entre la transparencia de las contratos públicos y las obras de inversión pública en la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.

II. MARCO TEÓRICO

Aguilar (2022) en su estudio sobre “Contratación Pública y Ejecución Presupuestal del Distrito de Tacabamba” tiene como propósito: Identificar la relación que hay entre las contrataciones del Estado y la ejecución presupuestal de la municipalidad distrital de Tacabamba (pág. 3).

Por otro lado se responde a la pregunta ¿Cuál es la relación que hay entre las contrataciones públicas y la ejecución presupuestal de la municipalidad de Tacabamba 2021? Por lo que en su conclusión dice que si hay relación en los contratados del Estado y la ejecución del presupuesto de la municipalidad del distrito de Tacabamba, con una de correlación del Rho de Spearman de la variable contrataciones del Estado correspondiente a la variable Ejecución presupuestaria es 0.498 y con un bilateral nivel de significación de 0.042, el valor es menos que un 0.05, este valor acepta la hipótesis inicial(Hi) y concluye aceptando la hipótesis: hay relación entre las contrataciones del Estado y la ejecución presupuestal del distrito, explicando que la variable mencionada se relaciona significativamente con la ejecución presupuestaria del gobierno distrital de Tacabamba (pág. 3).

Para Chura (2021) en el estudio “Gestión de contratos públicos y calidad en las Obras en el municipio de Puno, 2021” cuya finalidad es: mostrar la concordancia en la gestión de contratos públicos y el plan público de calidad de un municipio de Puno, 2021 (pag.3).

Se respondió a la interrogante planteada: ¿Cuál es la relación en la calidad de obras y las contrataciones públicas de un municipio en Puno, 2021? Concluyendo que existe una correlación positiva moderada en las variables de gestión de contratos públicos y la calidad de la construcción de obras públicas con un coeficiente rho = 0. 441, con $p = 0.000 < 0,05$, muy significativo (pág. 29)

Según Montenegro (2021) en su estudio “Gestión de contrataciones públicas y proyectos de inversión pública de un gobierno regional, 2021”, cuyo propósito es identificar qué relación hay en la gestión de adquisiciones públicas y los proyectos inversión de los gobiernos regionales, 2021 (pág. 3).

Por lo que responde a la interrogante: ¿Cuál es la relación en los contratos estatales y los estudios de inversión pública de los gobiernos regionales, 2021? Encontrándose una correlación significativa entre las variables: gestión de contrataciones del Estado y proyecto de inversión pública, determinada por $p - \text{valor} = 0.000 < 0.05$ y $\rho = 0.669$ mostrando una moderada relación entre variables es moderada, directa y positiva, lo que significa que los encargados de las áreas relacionadas se desempeñan sistemáticamente de acuerdo a lo esperado en el marco del derecho de contratos públicos y amparados de acuerdo con lo especificado en Invierte.pe; admitiendo una adecuada planificación para la realización de los estudios de inversión, teniendo en cuenta las particularidades de la región o zona y los requerimientos de los habitantes (pág. 32)

En efecto, Quispe (2018) en su estudio “Gestión de contrataciones del Estado y estudios de inversión en obras públicas – municipalidad de Pichari, Cusco” pretende mostrar la relación en la gestión de proyectos del Estado y proyectos de inversión pública de la municipalidad de Pichari - Cusco - 2016. (pág. 31).

Respondió así a la pregunta: Las investigaciones actuales muestran que existe una relación entre las contrataciones estatales y los estudios de inversión obras públicas, tienen un impacto significativo según los funcionarios de acuerdo a cada oficina correspondiente; al área de Gerencia de Infraestructura y desarrollo, Proyectos de Inversión, Urbano, Logística y Gestión de Patrimonio, y la en el Distrito de Pichari - Cusco. En 2016 se obtuvo un coeficiente de correlación de alto nivel $r = 0,980^{**}$, con $\text{sig} = 0.000$ ($\text{sig} < 0.05$). Implicando la gestión de contrataciones estatales en los proyectos de inversión pública del distrito de Pichari - Cusco. 2016.

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de investigación.

El diseño y tipo del estudio fueron primordiales en la ejecución del presente estudio. El tipo de investigación se clasifica según su objetivo, el grado de profundidad con que se estudia el fenómeno. Al diseño de investigación se define como los procesos seleccionados por el investigador (métodos y técnicas) para combinarlos de manera lógica y racional de modo que el problema de investigación se resuelva de manera efectiva.

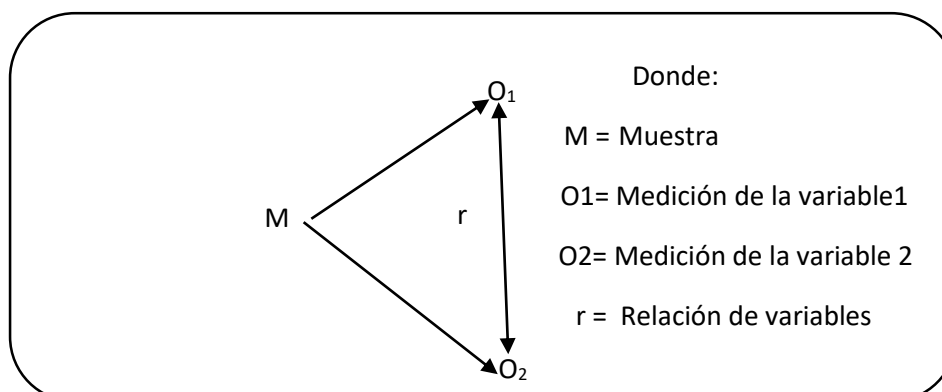
3.1.1. Tipo de investigación:

Es cuantitativo porque sus resultados se han obtenido con procedimientos estadísticos y matemáticos.

3.1.2. Diseño de investigación:

Pertenece a un diseño no experimental, transversal y correlacional. No experimental debido a que el investigador recopila y genera información sobre las variables sin ninguna manipulación. En mi investigación, hay dos tipos de variables. Transversal porque los datos se recolectaron de la misma encuesta dentro de un marco de tiempo determinado. Correlación porque busca demostrar que se ha establecido una relación estadística entre las respectivas variables de investigación sin la influencia de otra variable ajena.

Esquema del Diseño



3.2. Variables y operacionalización:

Las variables de investigación identificadas para este estudio son:

Variable 1: Gestión de Contrataciones

Definición Conceptual: para el MEF (2015), vienen a ser los trámites, condiciones y términos legales realizados con el fin de adquirir bienes y servicios orientados a satisfacer las necesidades de la organización como de los beneficiarios. Por otro lado, el Decreto Supremo N° 350-2015-EF, establece claramente que los organismos estatales son responsables en satisfacer las carencias de los servicios de las personas, así como también: otorgar atención médica, enfermería, hacer cumplir efectivamente la ley, educación, electricidad, realizar obras de construcción, saneamiento, entre otros. Lo cual requiere acceso a servicios, empleos y recursos. La naturaleza jurídica y la dimensión de las obras conceden a los contratos nacionales características de reglamentos y leyes, los cuales están sujetos a una serie de disposiciones y normas, y deben ser cumplidos de manera razonable para evitar graves infracciones legales.

Definición Operacional: Es el proceso de gestión de los contratos del Estado, cuyo objeto sea la ejecución de obras, adquisición de servicios y bienes, que requieran los ámbitos de utilización de las instituciones públicas para asegurar que las metas de la entidad se cumplan. Con el propósito de hacer una medida de la gestión de proyectos del Estado. Se utilizó el cuestionario del Abel (2016) y validado por: Ana Maritza Boy Barreto, el que contiene 11 preguntas en escala Likert y estimó la Planificación Anual de Contrato, ROF - transparencia y logística y en la adjudicación de contratos de obras públicas como dimensiones.

Variable 2: Obras Públicas

Definición Conceptual: de acuerdo IDEA Internacional (2008), se define a un estudio de inversión pública como una acción limitada por un lapso de tiempo utilizando todo o parte del presupuesto público, con

la finalidad de ampliar, mejorar, crear, o mantener la competencia creando oferta y beneficios y utilidades realizadas durante la vida del proyecto y beneficios autónomos sobre otros tipo de proyectos. (pág. 63).

Definición Operacional: Elaborar estudios de inversión pública en obras públicas hasta que sea factible, de acuerdo con la normativa sobre inversión pública Para medir los proyectos de inversión pública en las obras públicas se utiliza en el cuestionario del autor Abel (2016) y avalado por: Ana Maritza y Boy Barreto, que es de 10 preguntas en escala de Likert, y se basa en los siguientes aspectos: OPI, ejecución del proyecto y presupuesto.

3.3. Población, Muestra y muestreo

3.3.1. Población

Es un conjunto completo de elementos: objetos, eventos, personas, entre otros valores medibles. Podemos definir que es un conjunto, es una observación compuesta de elementos agrupados de acuerdo a sus cualidades comunes (Hernández y Mendoza, 2018). Para calcular los indicadores de esta investigación se consideró las condiciones y características del total de empleados, este estudio está constituido por 380 colaboradores de la entidad municipal de la provincia de Chota.

3.3.2. Muestra

Fracción de la población (Valderrama, 2019). El presente trabajo de investigación tiene una muestra no probabilística; Se aplicó un cuestionario a 42 funcionarios públicos. En la estadística, el muestreo consiste en seleccionar los segmentos de los que realmente se recoge la información. De tal manera, esto permite contrarrestar hipótesis acerca de las cualidades de la población (Valderrama, 2019). Este trabajo utiliza un muestreo censal no probabilístico, es decir, una

pequeña fracción de la población (Valderrama, 2019).

. **Criterios de inclusión:** características que hacen que una persona o elemento sean considerados como parte de una población.

. **Criterios de exclusión:** condición que no tiene una población que origina su exclusión de la investigación; estos no constituyen la negación de los criterios de inclusión.

3.3.3. Muestreo

En un inicio empleamos el muestreo aleatorio simple ya que brinda a los elementos de esta población obtener la misma posibilidad de ser escogidos en la muestra; una vez seleccionada la muestra se ejecutó el muestreo aleatorio estructural para obtener la población en la que se aplicó el cuestionario en estudio.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Técnica

El presente trabajo de investigación se utilizó la técnica de la encuesta a través de un cuestionario. Para Hernández y Mendoza. (2018) una técnica de recolección de información es la encuesta y de la que el investigador necesita de una muestra, en esa oportunidad los funcionarios públicos de la municipalidad provincial de Chota para la cual estoy desarrollando esta investigación, la información que se desea adquirir permite procesar los datos de forma rápida y eficaz.

3.5. Procedimientos

En el presente estudio de investigación se utilizó la encuesta. Para Hernández y Mendoza. (2018) una técnica de recolección de información es la encuesta, en la que el investigador necesita de una muestra, en esa oportunidad los funcionarios públicos de la municipalidad provincial de Chota para la cual estoy desarrollando esta investigación, la

información que se desea adquirir permite procesar los datos de forma rápida y eficaz.

3.6. Método de análisis de datos.

En el programa Excel se desarrolló una base de datos para el análisis descriptivo, a través de la cual se tomaron en cuenta las variables y sus respectivos tamaños para organizar los resultados y mediante una tabla de distribución de frecuencias con la que se calcularon las visualizaciones. Respecto a la prueba de hipótesis, las variables se encuentran en escala ordinal y se determinan mediante pruebas no paramétricas del coeficiente Rho de Spearman con la finalidad de determinar la respectiva relación entre variables.

3.7. Aspectos éticos

En el proceso de desarrollo de este trabajo científico se desarrollaron los siguientes aspectos éticos: Consideración principalmente el respeto a las personas, ya que los datos recolectados se utilizan para aplicar estadísticas y diferentes procedimientos matemáticos, además se citan con la norma APA con respecto a la bibliografía individual. de diversas investigaciones científicas, la originalidad de este estudio está atestiguada por la aplicación del programa informático Turnitin. Los siguientes principios éticos señalados por (Shamoo y Resnik, 2015) también me parecen importantes: honestidad, objetividad, integridad, prudencia, transparencia, apertura, responsabilidad y protección del secreto. Resume las técnicas utilizadas, en base a la pureza del investigador. (Hardiana, Widoretno y Dwiastuti, 2019). Eso es beneficioso ya que la investigación entonces le fortalecerá psicológicamente para mejorar su calidad en ejecución del presupuesto. Protege la dignidad humana al enfatizar al funcionario al tomar decisiones y mejorar su participación. La justicia persiste a través del trato justo al personal.

IV. RESULTADOS

Sobre la aplicación de los datos muestrales en las pruebas de vinculación de variables se puede observar en el Anexo 10, que se obtuvieron los resultados siguientes:

Se encontró una alta fiabilidad del 92.2% entre la gestión de contrataciones del estado y la ejecución de obras de inversión pública, siendo muy significativa.

Hay una correlación significativa en la gestión de contrataciones del estado y la ejecución de obras de inversión pública, con un valor de asociación de 80,2 % entre las dos variables.

En cuanto a la primera hipótesis específica, encontré una alta correlación en el plan anual de contrataciones del estado y las obras de inversión pública con un 50%, que fue estadísticamente significativa.

En cuanto a la segunda hipótesis específica, se identificó una asociación muy alta del 80.3% en el Reglamento de Organizaciones y Funciones – Logística y las obras de inversión pública, la cual resultó estadísticamente significativa en la comparación realizada.

En la tercera hipótesis específica, se identificó que el 77.2% tiene una correlación alta en la transparencia en las contrataciones públicas y las obras de inversión, lo que resultó estadísticamente significativo en la comparación realizada.

V. DISCUSIÓN

En la presente tesis de estudio que desarrolle en esta investigación se evidenció una alta asociación entre las dos variables de investigación, respondiendo de esta naturaleza el propósito planteado en la hipótesis general.

Tabla 01

Correlaciones

		VARIABLE 1	VARIABLE 2
VARIABLE 1	Correlación de Pearson	1	,802**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	42	42
VARIABLE 2	Correlación de Pearson	,802**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	42	42

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

A nivel poblacional se infiere que existe una correlación muy alta entre la Gestión de Contrataciones y Obras Públicas, equivalente al 80.2% siendo esta asociación altamente significativa a nivel del $\alpha= 0.01$.

Para nuestro primer objetivo específico. “Determinar la relación que existe el plan anual de contrataciones del estado y las obras de inversión pública en la Municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020”, se obtuvo como resultado una Correlación alta y se muestra con un índice de 0,500 es decir 50% con lo que validamos nuestra variable 1 dimensión 1 y la variable 2.

Tabla 02

Correlaciones

		VARIABLE 2	VARIABLE 1 DIMENSIÓN1
VARIABLE 2	Correlación de Pearson	1	,500**
	Sig. (bilateral)		,001
	N	42	42
VARIABLE 1 DIMENSIÓN1	Correlación de Pearson	,500**	1
	Sig. (bilateral)	,001	
	N	42	42

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

Se concluye que hay una correlación positiva de 50% entre plan anual de contrataciones y obras públicas, siendo esta asociación positiva significativa a nivel del $\alpha = 0.01$.

Para nuestro objetivo específico 2 “Determinar la relación que existe entre el Reglamento de Organizaciones y Funciones – Logística y las obras de inversión pública en la Municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca. Año 2020”, se obtuvo como resultado de Correlación un índice de 0,803 es decir 80.3%, con lo que validamos nuestra variable 1 dimensión 1 y la variable 2.

Tabla 03

Correlaciones

		VARIABLE 2	VARIABLE 1 DIMENSIÓN 2
VARIABLE 2	Correlación de Pearson	1	,803**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	42	42
VARIABLE 1 DIMENSIÓN 2	Correlación de Pearson	,803**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	42	42

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

A nivel poblacional se infiere que existe una correlación muy alta entre el Reglamento de Organización y Funciones con obras públicas de 80.3% siendo esta asociación altamente significativa a nivel de 0.01.

Para nuestro objetivo específico 3 que fue Determinar la relación en la transparencia en las contrataciones públicas y las obras de inversión de la Municipalidad de Chota, Región Cajamarca. Año 2020”, se obtuvo que la aplicación del estadístico del resultado de Correlación se muestra con un índice de, 77.2 es decir 77.2% con lo que validamos respectivamente nuestra variable 1 y la dimensión 3 con respecto a la variable 2.

Tabla 04

Correlaciones

		VARIABLE 2	VARIABLE 1 DIMENSIÓN 3
VARIABLE 2	Correlación de Pearson	1	,772**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	42	42
VARIABLE 1 DIMENSIÓN 3	Correlación de Pearson	,772**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	42	42

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

A nivel poblacional se infiere que existe una correlación alta entre la transparencia de los contratos públicos y las obras públicas siendo un 77.2% siendo esta asociación alta y significativa a nivel del $\alpha= 0.01$.

Los resultados obtenidos tienen similitud al trabajo realizado por Quispe (2018) en su Tabla N° 8. Donde se demuestra la comparación de la hipótesis general; encontrándose relación significativa entre la gestión de las Contrataciones del Estado y los Proyectos de Inversión Pública obras en la municipalidad de Pichari – Cusco – 2016. Se consiguió un coeficiente de correlación de nivel alto $r=,980^{**}$, con un $\text{sig.}=0.000$ ($\text{sig}<0-05$).

También guarda relación con la tesis de Chávez (2021), donde realizó una investigación sobre la gestión de las contrataciones públicas y la calidad de los proyectos, concluyendo que existe correlación entre las variables, siendo el coeficiente de correlación de Pearson es 0.774, indicando un alto grado de correlación positiva, el nivel de significancia bilateral es igual a 0.000, y el valor es menor que 0.05.

Estos resultados fueron comparados también con la tesis de Vera (2019) quien estudió la relación entre la gestión de contratos públicos y la calidad de obras. Los resultados indicaron que la gestión de contratos se encuentra en un nivel regular, porque el 41,7% de la muestra piensa que es regular en la planificación y desarrollo; el 50% de las personas dice que la etapa de selección es media, y finalmente, el 2845,8% de ellos la nivel medio. En cuanto a la calidad de las obras, el 62,5% piensa que está en el nivel medio y el 45,8% piensa que es buena; con base en estos resultados, se determina que es necesario mejorar la gestión del campo de contratación para mejorar la calidad de los servicios obtenidos por el país a través del proceso de contratación pública.

Estos resultados también muestran similitud con lo descrito por Vásquez (2018), en su tesis realizada el 2018 en Lima, Perú, quien encontró resultados en el que determinaron entre las contrataciones del Estado y la transparencia existente relación directa y significativa, cuyo valor de coeficiente de relación fue de 0,459. Asimismo, mencionar lo realizado por Ochsenius (2018) en España quien en su investigación indica que la contratación pública es un proceso formado por un marco legal, etapas, que debe ir mejorando constantemente si se quiere avanzar y por ende tener una buena gestión pública eficaz y eficiente. De la misma manera en la Ley N°30225 (ley de contrataciones del estado) es una norma que tiene por finalidad promover y controlar las contrataciones que realizan las entidades públicas del estado peruano, esto con la finalidad de brindar transparencia en los procesos de contrataciones los cuales se deben realizar de manera eficaz y eficiente y así brindar una gestión pública de calidad.

VI. CONCLUSIONES

Después de indagar los resultados se concluye:

Primera: Con relación al Objetivo General, después de haber evaluado la Hipótesis General, a través del instrumento estadístico de correlación, de Pearson, a nivel poblacional se infiere que existe una correlación alta entre la Gestión de Contrataciones y Obras Públicas equivalente al 80.2% siendo esta asociación altamente significativa a nivel del $\alpha= 0.01$.

Segunda: Con relación al Objetivo Especifico N°01, después de haber evaluado la primera hipótesis específica, mediante el instrumento estadístico de correlación, de Pearson, Se concluye que hay una correlación positiva de 50% entre el plan anual de contrataciones y las obras públicas, siendo esta asociación altamente significativa a nivel del $\alpha= 0.01$.

Tercera: Con respecto al Objetivo Especifico N°02, luego de haber evaluado la segunda hipótesis específica, mediante el instrumento estadístico de correlación, de Pearson. A nivel poblacional se infiere que existe una correlación alta entre el Reglamento Organizacional y Funciones – Logística y obras públicas equivalente al 73.2% siendo esta asociación altamente significativa a nivel de $\alpha= 0.01$.

Cuarta: Con respecto al Objetivo Especifico N°03, posterior de haber evaluado la tercera hipótesis específica, mediante el instrumento estadístico de correlación, de Pearson. A nivel poblacional se infiere que existe una correlación alta entre la transparencia en las contrataciones públicas y las obras públicas de 77.2% siendo esta asociación altamente significativa a nivel de $\alpha= 0.01$

VII. RECOMENDACIONES

De las conclusiones vertidas en la presente investigación, se formulan las siguientes recomendaciones:

Primera: Para la Conclusión N° 01, se recomienda establecer nuevos sistemas de capacitación a los funcionarios en gestión de contrataciones públicas, ya que existe una la correlación del 80.2%, lo que determinara, el nivel de relación con la ejecución de obras públicas.

Segunda: Con respecto a la Conclusión N°02, se recomienda influir un poco más con capacitaciones a los funcionarios en el manejo del plan anual de contrataciones con el estado y las obras de inversión pública en la Municipalidad Provincial de Chota, para subir, la correlación de 50%, para que determine, el nivel de relación de gestión.

Tercera: Con respecto a la Conclusión N°03, se recomienda mantener, la correlación positiva del 80.3%, la cual determinara, la relación que existe entre el ROF – Logística y las obras de inversión pública en la Municipalidad Provincial de Chota.

Cuarta: Con respecto a la Conclusión N°04, se recomienda que el alcalde que en el proceso de contratación del personal que tenga que ver con las contrataciones de obras sean profesionales eficaces y de conocida idoneidad para llevar adelante los procesos de selección de una manera transparente en las contrataciones de obras públicas, la correlación positiva del 77.2%, ya que determinara, el nivel transparencia en las contrataciones para la respectiva entidad.

REFERENCIAS:

- Alocen, B. (1998), libro “Diccionario de Términos sobre Contrataciones y Adquisiciones del Estado”, primera edición – diciembre 1998, Surquillo – Perú.
- Álvarez, P. (2010), Libro “Diccionario de Jurisprudencia de Contrataciones del Estado” Instituto Pacifico, Primera Edición Febrero – 2012.
- Armas, S. (2021). Gestión de las contrataciones y las obras públicas de la municipalidad provincial de Casma, 2020. [Tesis de maestría, Universidad Cesar Vallejo].
https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/64491/Armas_CSN-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Ayala, M., Díaz, Y., Pérez, D. y Serrano, M. (2017). Obras públicas requeridas vs. obras públicas ejecutadas: casuística de la Región Caribe Colombiana. *Revista Reflexiones*, 96(2), pp. 55-66.
- Baboshkina, A. A., Savina, N. P., & Morozov, I. V. (2018). Management processes in the development of the socio-economic environment of the region. *J. Advanced Res. L. & Econ.*, 9, 376.
- Batalla, N. C. (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].
<https://bibliotecavirtual.unl.edu.ar:8443/bitstream/handle/11185/1183/Tesis.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Bustamante B. (2011) Tesis “Incongruencias en la Ley orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública y su reglamento”. Universidad Técnica Particular de Loja – Ecuador. Recuperado <http://dspace.utpl.edu.ec/bitstream/123456789/2351/1/Tesis%20de%20Bustamante%20Bustamante%20Carlos%20Alberto.pdf>
- Brueller, N., Carmeli, A., y Markman, G. (2016). Linking merger and acquisition strategies to postmerger integration: A configurational perspective of human resource management. *Journal of Management*, 20(10), 1–26.

- Calva, J. et al. (2007). Finanzas públicas para el desarrollo. México: Universidad Nacional Autónoma de México.
https://books.google.com.pe/books?id=YDn66s4GBNcC&pg=PP1&source=kp_read_button&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- Caroy Z. (2010), Tesis “Análisis del efecto en la generación de empleo, de la política de fomento de la pequeña empresa a través de las compras estatales” (Lima – Perú), en la Escuela de Postgrado de la Pontificia Universidad Católica del Perú
file:///C:/Users/Win%208/Downloads/CAROY_ZELAYA_MIGUEL_ANALISIS_EMPL EO.pdf
- Carullo, G. (2016). Contratos de la administración Pública para la autoproducción de bienes y servicios: el caso europeo de las operaciones “internas” mediante in house providing. *Revista Digital de Derecho Administrativo*, 15, pp. 61-81.
<https://www.redalyc.org/jatsRepo/5038/503859180005/503859180005.pdf>
- Chávez, A. (2021). *Gestión de las contrataciones públicas y calidad de obras de la Municipalidad Distrital de Morales, 2020*. [Tesis de maestría, Universidad Cesar Vallejo].
- Grandoso, O. (2002). La calidad en la industria de la construcción. *Revista Ingeniería de Construcción*. Santiago, Chile, 1
https://www.grupoconstruya.com/actividades/docs/calidad_UP.pdf
- Hernández, R., y Mendoza, C. (2018). *Metodología de la investigación: las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. Mexico: Mcgraw-Hill Interamericana Editores S.A.
- Ley 30225 de 2014. (11 de julio 2014). Ley de contrataciones del Estado.
<https://portal.osce.gob.pe/osce/sites/default/files/Documentos/legislacion/ley/Ley%2030225%20Ley%20de%20contrataciones-julio2014.pdf>
- Ley de contrataciones del Estado. D. S. N° 350-2015-EF.*

<https://busquedas.elperuano.pe/normaslegales/aprueban-reglamento-de-la-ley-n-30225-ley-de-contratacion-decreto-supremo-n-350-2015-ef-1321387-1/>

Ponce S. (2013), Tesis de Maestría en Economía “Inversión Pública y Desarrollo Económico Regional”, en la Escuela de Posgrado de la Pontificia Universidad Católica del Perú file:///C:/Users/Win%208/Downloads/PONCE_SONO_STEFAHNIE_SOFIA_INVERSION%20(1).pdf

Universidad Técnica Particular de Loja – Ecuador. Recuperado <http://dspace.utpl.edu.ec/bitstream/123456789/2351/1/Tesis%20de%20Bustamante%20Bustamante%20Carlos%20Alberto.pdf>.

Valderrama, S. (2019). Pasos para elaborar proyectos de investigación científica. Limas. Editorial: San Marcos.

Rodríguez J. (2010), tesis “Diagnóstico del Estado actual de los portales de compras públicas en América Latina y su aprovechamiento para el fomento de los negocios internacionales de las empresas salvadoreñas dedicadas a la consultoría y asesoría”. Universidad Dr. José Matías Delgado – El Salvador.

<http://webquery.ujmd.edu.sv/siab/bvirtual/BIBLIOTECA%20VIRTUAL/TESIS/30/MNI/ADRD0000980.pdf>

Fernández Collado, C., Baptista Lucio, P., y Hernández Sampieri, R. (2014). Metodología de la Investigación. Editorial McGraw Hill.

Jordão, R., Melo, E. y Sousa, A. (2016). Estratégias e Desenho do Sistema de Controle Gerencial. *Espacios*, 37(1), 25–37.
<https://www.revistaespacios.com/a16v37n04/16370426.html>

Ley 30225 de 2014. (11 de julio 2014). Ley de contrataciones del Estado.
<https://portal.osce.gob.pe/osce/sites/default/files/Documentos/legislacion/ley/Ley%2030225%20Ley%20de%20contrataciones-julio2014.pdf>

Mello, F. (2019). Requerimiento de personal clave en la supervisión de obras públicas peruanas–2019. *Arquitek*, (15), 28-36.

- Ministerio de Economía y Finanzas (2015). *Aprueban reglamento de la Ley N° 30225*.
- Ley de contrataciones del Estado. D. S. N° 350-2015-EF.*
<https://busquedas.elperuano.pe/normaslegales/aprueban-reglamento-de-laley-n-30225-ley-de-contratacion-decreto-supremo-n-350-2015-ef-1321387-1/>
- Muñoz, I. B. G., & Ramírez, C. A. (2018). Articulación de los sistemas de calidad, Consejo Nacional de Acreditación (CNA) y normas NTC-ISO 9001 para programas académicos de educación superior en instituciones públicas. *Tendencias*, 19(1), 187-203. 34
- Muñoz, J. R. A., & García, M. Á. S. (2021). El servicio público según Duguit ¿una referencia para un mundo en crisis? *Revista de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales y Políticas*, 4(6), 313-332.
- Norma ISO (2015). Los principios de gestión de la calidad según ISO 9001.2015.
http://www.qualired.com/despachos1.asp?cod_des=62662
- Puraca, B. (2020). Los actos de corrupción en las contrataciones del estado a consecuencia del covid-19 ¿Delito funcional o infracción administrativa? *Revista de Derecho*, 5(1), 21-34.
<http://revistas.unap.edu.pe/rd/index.php/rd/article/view/67/58>
- Rivas, F., Asprino, M., Sarache, J., & León, F. (2019). Sistema Inteligente para la Generación Automática de Contratos en el marco de la Ley de Contrataciones Públicas. *Revista Politécnica*, 44(1), 41-48.35
http://scielo.senescyt.gob.ec/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1390-01292019000400041
- Robinson, I. (2016). Objetivos de las Adquisiciones del Estado desde una Panorámica Internacional ¿Por qué Controlar las Compras y qué causa su deficiente Medición? *Estado, Gobierno y Gestión Pública*, (28), 35-61.
<https://revistaidiem.uchile.cl/index.php/REGP/article/view/48372>
- Sabando, L. (2016). Elaboración de un manual de procesos administrativo para el departamento de obras públicas del Gobierno Autónomo

- Descentralizado del Cantón Bolívar. [Tesis de maestría, Universidad de Manabí].
<http://repositorio.espam.edu.ec/handle/42000/507>
- Secretaría de Gestión Pública (2016), Política nacional de modernización de la gestión pública al 2021.
<http://www.sgp.pcm.gob.pe>
- Soto, R., y Quiñones, V. (2017). Estudio de las adquisiciones del estado y tecnologías de información: el caso del sistema electrónico de contrataciones del Estado en Perú. *Revista Ciencia y Tecnología*, 12(1), 129-144.36
- Municipalidad Provincial de Lambayeque. [Tesis de maestría, Universidad César Vallejo]. Archivo digital del repositorio UCV.
http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/36638/Vera_RVG.Pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Vinces, R. (2020). Gestión administrativa y calidad de las obras públicas en la Municipalidad Distrital de Awajun, 2016-2019. [Tesis de maestría, Universidad César Vallejo]. Archivo digital del repositorio UCV.
https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/52573/Vinces_MRDP-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Vizcarra, S. (2017). *La Gestión Administrativa de Provias en las contrataciones Públicas y la calidad de las obras ejecutadas en el período 2012-2016*. [Tesis de maestría, Universidad César Vallejo]. Archivo digital del repositorio UCV.
http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/7473/Vizcarra_VSDpdf?sequence=1&isAllowed=y
- Zambrano, M. (2017). El control a la gestión en la administración pública: una mirada a las legislaciones de Ecuador y Perú. *Revista San Gregorio*, (19), 154-168.
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=6236969>

- Vinces, R. (2020). Gestión administrativa y calidad de las obras públicas en la Municipalidad Distrital de Awajun, 2016-2019. [Tesis de maestría, Universidad César Vallejo]. Archivo digital del repositorio UCV.
https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/52573/Vinces_MRDP-SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Vizcarra, S. (2017). *La Gestión Administrativa de Provias en las contrataciones Públicas y la calidad de las obras ejecutadas en el período 2012-2016*. [Tesis de maestría, Universidad César Vallejo]. Archivo digital del repositorio UCV.
http://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/7473/Vizcarra_VSDpdf?sequence=1&isAllowed=y
- Zambrano, M. (2017). El control a la gestión en la administración pública: una mirada a las legislaciones de Ecuador y Perú. *Revista San Gregorio*, (19), 154-168.
<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=6236969>

ANEXOS

ANEXO 1

MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES.

VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES
VI. GESTIÓN DE CONTRATACIONES DEL ESTADO. (QUISPE 2018)	La (Escuela de Gobierno y Políticas Publicas, 2016), define a gestión de contrataciones del Estado como: Las contrataciones estatales son funciones estatales con la labor en la adquisición de bienes, servicios y ejecución de obras realizadas por todas las instituciones públicas acorde a sus peticiones y alcance del presupuesto institucional (parr.1)	Elementos de la gestión pública que determinan la eficiencia y calidad de las obras públicas para generar valor público.	Plan anual de contrataciones	Metas - POI
			Reglamento Organizacional y Funciones - Logística	Personal capacitado y especializado
			Transparencia en las contrataciones públicas de obras	Controversias

VD: OBRAS DE INVERSIÓN PÚBLICA. (QUISPE 2018)	Según IDEA Internacional (2008), define Proyecto de Inversión Pública como: Una actuación restringida en un periodo usando completamente o en partes presupuesto público, con objetivo de originar, agrandar, adornar o mantener la competencia generadora de abastecimiento de recursos y prestaciones, utilidad lograda en la existencia del proyecto. (pág.63 párr. 4).	Elementos de la gestión pública que permiten ejecutar los adicionales de obra en función de los elementos de ingeniería y administrativos.	Oficina de Programación Multianual de Inversiones.	Proyectos declarados viables
			Ejecución de Proyectos	Cumplimiento de contrato
			Presupuesto	Monto ejecutado

ANEXO 2

INSTRUMENTO DE RECOLECCION DE DATOS

CUESTIONARIO SOBRE EL PROCESO ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL Y EL CUMPLIMIENTO DE OBJETIVOS.

Estimado participante reciba mi afectuoso saludo, este instrumento me ayudara a continuar con el desarrollo de mi tesis de maestría en Gestión Pública “GESTIÓN DE CONTRATACIONES DEL ESTADO, EN EJECUCIÓN DE OBRAS DE INVERSIÓN PÚBLICA. MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHOTA. REGIÓN CAJAMARCA 2020”. Para responder al instrumento por favor marcar con un aspa (x), según usted cree conveniente. Agradezco su amabilidad y su tiempo empleado.

TOTALMENTE EN DESACUERDO (1) DESACUERDO (2) NI DE ACUERDO NI DESACUERDO (3)
DE ACUERDO (4) TOTALMENTE DE ACUERDO (5)

ITEM	INTERROGANTE	1	2	3	4	5
1	¿Se da cumplimiento el plan anual de contrataciones referente a obras públicas?					
2	¿Los requerimientos de las áreas usuarias son atendidos convenientemente a través del Plan Anual de Contrataciones?					
3	¿La gestión de las contrataciones públicas en obras conducidas por la oficina de programación Multianual de inversiones se efectúa en los plazos programados?					
4	¿Las funciones del personal capacitado y especializado están estrictamente desarrolladas en concordancia con el Reglamento de Organización y Funciones?					
5	¿La selección y contrataciones del personal para la unidad de Logística, se realiza en función al Reglamento de Organización y Funciones?					

6	¿El personal que se desempeña en la unidad logística cuenta con certificación por el Organismo Supervisor de las Contrataciones del Estado?					
7	¿Existe transparencia en las contrataciones de obras públicas para que de esa manera no haya controversias en la ejecución de las obras?					
8	¿Los procesos de selección y contratación pública son transparentes?					
9	¿La calidad de los procesos de selección y contratación reduce las controversias?					
10	¿Los estudios de pre inversión presentados a la unidad formuladora son generalmente viables?					
11	¿La labor del personal de la Oficina de proyectos y estudios es favorable para la entidad?					
12	¿Las observaciones de los perfiles por la Oficina de Estudios y Proyectos son favorables para la entidad?					
13	¿El plan de capacitación de la Oficina de Programación Multianual de Inversión favorece a las unidades formuladoras?					
14	¿Se cumple con el cronograma establecido en el proceso de la ejecución de proyectos?					
15	¿Muchas veces el surgimiento de controversias paraliza la ejecución de obras?					
16	¿La entrega de obra se realiza en los plazos establecidos?					
17	¿El presupuesto de los proyectos generalmente se incrementa por los adicionales sin justificación objetiva?					
18	¿En el marco del presupuesto por resultados, se logra las metas establecidas?					
19	¿Los montos ejecutados son pertinentes con los presupuestos correspondientes?					

ANEXO 3

MATRIZ DE CONSISTENCIA DE LA INVESTIGACIÓN

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLE(S)	TEORÍAS	METODOLOGÍA
Problema General	Objetivo General	Hipótesis General	Primera Variable	Teoría 1	Enfoque o ruta de investigación
¿Cuál es la relación que existe entre la Gestión de Contrataciones del Estado y la Ejecución de Obras de Inversión Pública en la Municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020?	Determinar la relación que existe entre la gestión de Contrataciones del Estado y las obras de Inversión Pública en la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.	Existe relación entre la gestión de Contrataciones del Estado y las obras de Inversión Pública en la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.	Gestión de Contrataciones	Teoría Estructuralista BURNHAM (1947)	Cuantitativo
Problemas Específicos	Objetivos Específicos	Hipótesis Específicas			Alcance de investigación
Problema Específico 1	Objetivo Específico 1	Hipótesis Específico 1			Descriptivo - Correlacional
¿Cuál es la relación que existe entre el plan anual de contrataciones del estado y la Ejecución de obras de inversión pública	Determinar la relación que existe entre el plan anual de contrataciones del estado y las obras de inversión pública en la	Existe relación entre el plan anual de contrataciones del estado y las obras de inversión pública en la			Diseño de la investigación
					Cuantitativo
					No experimental transversal

en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020?	municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.	municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.	Segunda Variable	Teoría 2	
Problema Específico 2	Objetivo Específico 2	Hipótesis Específico 2	Obras Públicas	Teoría Científica TAYLOR(1903)	
¿Cuál es la relación que existe entre Reglamento de Organización y Funciones - Logística y las obras de inversión pública en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020?	Determinar la relación que existe entre Reglamento de Organización y Funciones - Logística y las obras de inversión pública en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.	Existe relación entre Reglamento de Organización y Funciones - Logística y las obras de inversión pública en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.			Unidad (es) de análisis
					Trabajadores
					Técnicas
Problema Específico 3	Objetivo Específico 3	Hipótesis Específico 3			Encuesta
¿Cuál es la relación que existe entre la transparencia en las contrataciones públicas y las obras de inversión en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020?	Determinar la relación que existe entre la transparencia en las contrataciones públicas y las obras de inversión en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020	Existe relación entre la transparencia en las contrataciones públicas y las obras de inversión en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.			Instrumentos
					Cuestionario

ANEXO 4:

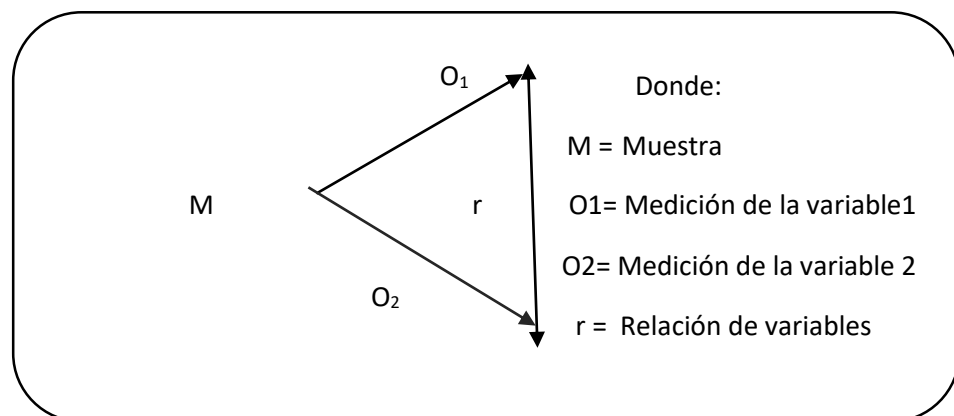
DIAGRAMA DEL DISEÑO DE INVESTIGACIÓN

La presente investigación tiene un enfoque cuantitativo, con un diseño no experimental, transversal y correlacional de acuerdo con Hernández, Fernández, y Baptista (2014), quien señala que es sustantiva porque tiene como propósito responder objetivamente a interrogantes planteadas en una determinada fracción de la realidad y del conocimiento.

Además, se trata de un diseño transversal, ya que se busca establecer la relación de variables medidas en una muestra en un único momento del tiempo.

El siguiente esquema corresponde a este tipo de diseño:

Esquema del Diseño



ANEXO 5:

CÁLCULO DE LA MUESTRA

A partir de la población de origen se aplica la teoría del muestreo para determinar el tamaño de la muestra (n); para tal efecto se utilizó el muestreo aleatorio simple cuya fórmula es:

$$n = \frac{(Z)^2 * N * p * q}{(N - 1) E^2 + (Z)^2 * p * q}$$

Donde:

n= Tamaño de la muestra N= Tamaño de la población = 80

α = nivel de significación de la prueba = 0.05 Z= Valor de la variable normal estándar = 1.96 p= Prevalencia favorable de la variable de estudio = 0.5 q= Prevalencia no favorable de la variable de estudio = 0.5

E= Error de precisión = 0.0105

Cuadro N° 1

Distribución Poblacional de los trabajadores de pre inversión la Municipalidad Provincial de Chota.

	SEXO		CANTIDAD
OFICINA GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y	10	3	13
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA	46	21	67
	60	24	80

Fuente: Elaboración propia.

Reemplazando por los valores numéricos de la fórmula:

$$n = \frac{(1.96)^2 \times 80 \times 0.5 \times 0.5}{(80-1)(0.105)^2 + (1.96)^2 \times 0.5 \times 0.5}$$

$$n = 42$$

En el proceso de muestreo se genera la distribución estratificada muestral, dando paso a la utilización del muestreo estratificado, quedando establecidos las unidades muestrales para cada tipo de trabajador como detalla el cuadro N° 2.

Cuadro N° 2

Distribución Poblacional Muestral de la Municipalidad Provincial de Chota.

UNIDAD ORGÁNICA	SEXO		Tamaño de Muestra
	M	F	
OFICINA GENERAL DE	3	0	3
OFICINA DE PRESUPUESTO	2	2	4
OFICINA DE PROGRAMACIÓN DE	3	0	3
OFICINA DE PLANIFICACIÓN Y	1	2	3
GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA	3	3	6
SUBGERENCIA DE SUPERVISIÓN Y	5	0	5
SUBGERENCIA DE ESTUDIOS Y	4	1	5
SUBGERENCIA DE OBRAS Y	10	0	10
SUBGERENCIA DE FORMULACIÓN DE	3	0	3
TOTAL	34	8	42

Fuente: Elaboración propia

ANEXO 6:

MATRIZ DE COHERENCIA ENTRE EL PROBLEMA PRINCIPAL Y LOS PROBLEMAS ESPECÍFICOS

PROBLEMA GENERAL	PROBLEMAS ESPECÍFICOS
<p>¿Cuál es la relación que existe entre la Gestión de Contrataciones del Estado y la Ejecución de Obras de Inversión Pública en la Municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020?</p>	<p>¿Cuál es la relación que existe entre el plan anual de contrataciones del estado y la Ejecución de obras de inversión pública en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.</p> <p>¿Cuál es la relación que existe entre Reglamento de Organización y Funciones - Logística y las obras de inversión pública en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020?</p> <p>¿Cuál es la relación que existe entre la transparencia en las contrataciones públicas y las obras de inversión en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020?</p>

MATRIZ DE CONSISTENCIA

PROBLEMA	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	VARIABLE(S)	TEORÍAS	METODOLOGÍA
Problema General	Objetivo General	Hipótesis General	Primera Variable	Teoría 1	Enfoque o ruta de investigación
¿Cuál es la relación que existe entre la Gestión de Contrataciones del Estado y la Ejecución de Obras de Inversión Pública en la Municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020?	Determinar la relación que existe entre la gestión de Contrataciones del Estado y las obras de Inversión Pública en la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.	Existe relación entre la gestión de Contrataciones del Estado y las obras de Inversión Pública en la municipalidad provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.	Gestión de Contrataciones.	Teoría Estructuralista BURNHAM (1947)	Cuantitativo
Problemas Específicos	Objetivos Específicos	Hipótesis Específicas			Alcance de investigación
Problema Específico 1	Objetivo Específico 1	Hipótesis Específico 1			Descriptivo-Correlacional
¿Cuál es la relación que existe entre el plan anual de contrataciones del estado y la Ejecución de obras de inversión pública en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020?	Determinar la relación que existe entre el plan anual de contrataciones del estado y las obras de inversión pública en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.	Existe relación entre el plan anual de contrataciones del estado y las obras de inversión pública en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.			Diseño de la investigación
			Segunda Variable	Teoría 2	Cuantitativo
					No experimental transversal
Problema Específico 2	Objetivo Específico 2	Hipótesis Específico 2	Obras Públicas.	Teoría Científica TAYLOR(1903)	
¿Cuál es la relación que existe entre Reglamento de Organización y Funciones - Logística y las obras de inversión pública en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020?	Determinar la relación que existe entre Reglamento de Organización y Funciones - Logística y las obras de inversión pública en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.	Existe relación entre Reglamento de Organización y Funciones - Logística y las obras de inversión pública en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.			Unidad (es) de análisis
					Trabajadores
					Técnica (s)
Problema Específico 3	Objetivo Específico 3	Hipótesis Específico 3			Encuesta
¿Cuál es la relación que existe entre la transparencia en las contrataciones públicas y las obras de inversión en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020?	Determinar la relación que existe entre la transparencia en las contrataciones públicas y las obras de inversión en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020	Existe relación entre la transparencia en las contrataciones públicas y las obras de inversión en la municipalidad Provincial de Chota, Región Cajamarca, Año 2020.			Instrumento (s)
					Questionario

MATRÍZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES

Variable 1: Gestión de Contrataciones

VARIABLE(S)	DIMENSIONES	INDICADORES	TÉCNICA	INSTRUMENTO
Variable 1				
Gestión Pública <u>QUISPE (2018)</u>	Plan anual de contrataciones	Metas – Oficina de Programación Multianual de Inversiones.	Encuesta	Cuestionario
	Reglamento Organizacional y Funciones – Logística.	Personal capacitado y especializado	Encuesta	Cuestionario
	Transparencia en las contrataciones públicas.	Controversias	Encuesta	Cuestionario

2. Variable 2: Obras Públicas.

VARIABLE(S)	DIMENSIONES	INDICADORES	TÉCNICA	INSTRUMENTO
Variable 2				
OBRAS PÚBLICAS QUISPE (2018)	Oficina de Programación Multianual de Inversiones	Proyectos declarados viables	Encuesta	Cuestionario
	Ejecución de Proyectos	Cumplimiento de contrato	Encuesta	Cuestionario
	Presupuesto	Monto ejecutado	Encuesta	Cuestionario

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE CONDICIONES LABORALES

Variable 1: GESTIÓN DE CONTRATACIONES		Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
Dimensión/Indicador		SI	NO	SI	NO	SI	NO	
Plan Anual de Contrataciones/Metas – Oficina de Programación Multianual de Inversiones.								
1	¿Se da cumplimiento el plan anual de contrataciones referente a obras públicas?	X		X		X		
2	¿Los requerimientos de las áreas usuarias son atendidos convenientemente a través del Plan Anual de Contrataciones?	X		X		X		
3	¿La gestión de las contrataciones públicas en obras conducidas por la oficina de programación Multianual de inversiones se efectúa en los plazos programados?	X		X		X		
Reglamento Organizacional y Funciones – Logística./ Personal capacitado y especializado								
4	¿Las funciones del personal capacitado y especializado están estrictamente desarrolladas en concordancia con el Reglamento de Organización y Funciones?	X		X		X		

5	¿La selección y contrataciones del personal para la unidad de Logística, se realiza en función al Reglamento de Organización y Funciones?	X		X		X		
6	¿El personal que se desempeña en la unidad logística cuenta con certificación por el Organismo Supervisor de las Contrataciones del Estado?	X		X		X		
Transparencia en las Contrataciones Públicas/ Controversias								
7	¿Existe transparencia en las contrataciones de obras públicas para que de esa manera no haya controversias en la ejecución de las obras?	X		X		X		
8	¿Los procesos de selección y contratación pública son transparentes?	X		X		X		
9	¿La calidad de los procesos de selección y contratación reduce las controversias?	X		X		X		

Variable 2: OBRAS PÚBLICAS

VARIABLE(S)	DIMENSIONES	INDICADORES	TÉCNICA	INSTRUMENTO
Variable 2				
OBRAS PÚBLICAS QUISPE (2018)	Oficina de Programación Multianual de Inversiones	Proyectos declarados viables	Encuesta	Cuestionario
	Ejecución de Proyectos	Cumplimiento de contrato	Encuesta	Cuestionario
	Presupuesto	Monto ejecutado	Encuesta	Cuestionario

Variable 2: OBRAS PÚBLICAS		Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
Dimensión/Indicador		SI	NO	SI	NO	SI	NO	
Oficina de Proyecto de Inversión/Proyectos Declarados Viables								
1	¿Los estudios de pre inversión presentados a la unidad formuladora son generalmente viables?	X		X		X		

2	¿La labor del personal de la Oficina de proyectos y estudios es favorable para la entidad?	X		X		X		
3	¿Las observaciones de los perfiles por la Oficina de Estudios y Proyectos son favorables para la entidad?	X		X		X		
4	¿El plan de capacitación de la Oficina de Programación Multianual de Inversión favorece a las unidades formuladoras?	X		X		X		
Ejecución de Proyectos/Cumplimiento de contrato								
5	¿Se cumple con el cronograma establecido en el proceso de la ejecución de proyectos?	X		X		X		
6	¿Muchas veces el surgimiento de controversias paraliza la ejecución de obras?	X		X		X		
7	¿La entrega de obra se realiza en los plazos establecidos?	X		X		X		
Presupuesto/Monto Ejecutado								
8	¿El presupuesto de los proyectos generalmente se incrementa por los adicionales sin justificación objetiva?	X		X		X		
9	¿En el marco del presupuesto por resultados, se logra las metas establecidas?	X		X		X		
10	¿Los montos ejecutados son pertinentes con los presupuestos correspondientes?	X		X		X		

ANEXO 07

CARTA SOLICITUD DE INVESTIGACIÓN A LA MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHOTA

CARGO

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

Chota, 31 de Mayo de 2022

CARTA N° 001-2022.

Señor:

ING. WERNER CABRERA CAMPOS,
ALCALDE PROVINCIAL DE CHOTA.

Presente

ASUNTO: Solicita autorización para aplicar investigación y publicación de la identidad en los resultados del estudio.

Por medio de la presente me dirijo a usted para saludarle cordialmente y a su vez hacer de su conocimiento que, soy la Ing. Luz Melva Dávila Blanco, identificada con DNI 45332563 y con domicilio en el Jirón José Osores N.° 272, Chota, estudiante del III ciclo, aula "B6" del programa de estudio de Maestría en Gestión Pública de la Unidad de Posgrado de la Universidad César Vallejo, Lima – Callao.

Estoy realizando mi investigación titulada: "Gestión de Contrataciones del Estado en Ejecución de Obras de Inversión Pública. Municipalidad Provincial de Chota. Región Cajamarca. Año 2020", bajo el asesoramiento del Dr. Manuel Mori Paredes. Para ello, se necesita aplicar los instrumentos de su investigación. En tal sentido, solicito autorización para que aplique mi investigación en la institución que usted dirige, también solicito autorización de su organización para publicar su identidad en los resultados de las investigaciones que se tendrá cuando termine la tesis; así mismo, me brinde las facilidades adicionales que necesite.

Cabe mencionar que, la autorización para que aplique mi investigación lo debe redactar bajo el tipo documento que considere. En el caso de la autorización de su organización para publicar su identidad en los resultados de las investigaciones, lo debe hacer firmando el formato oficial que solicita la UCV (adjunto al presente).

Conocedora de su gesto de apoyo, no dudo que la presente tenga la aceptación esperada.

Atentamente,



Ing. Luz Melva Dávila Blanco
Posgrado de la UCV- Callao – Lima,
DNI. N.° 45332563.

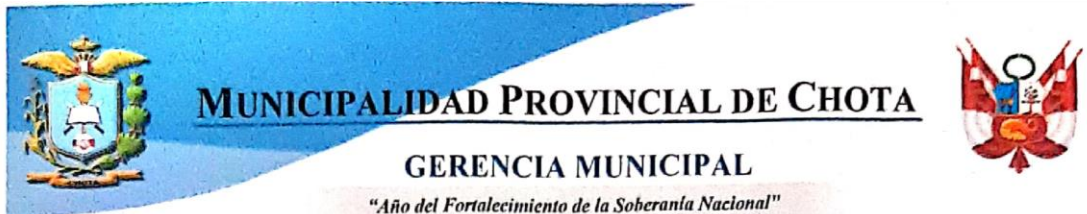


4:57 A

31 MAYO 2022

ANEXO 8

APROBACIÓN DE FICHA DE VALIDACIÓN DE ENCUESTAS



E0317422022

Chota, 22 de julio de 2022

CARTA N° 0136 -2021-MPCH/GM.

Señora
Dra. BEATRIZ PANCHE RODRIGUEZ
Jefe de Unidad de Posgrado Campus Callao
Universidad César Vallejo Filial Callao
CALLAO. -

Asunto : Autorización para realizar trabajo de Investigación

Ref. : Carta N° 001-2022, de fecha 31 de mayo de 2022

Por la presente, expreso a usted mi cordial saludo, y al mismo tiempo en atención al documento de la referencia, comunicarle la **autorización** por parte de la Municipalidad Provincial de Chota a la estudiante **LUZ MELVA DÁVILA BLANCO**, para el desarrollo del trabajo de investigación titulado: **"Gestión de Contrataciones del Estado en Ejecución de Obras de Inversión Pública. Municipalidad Provincial de Chota. Región Cajamarca. Año 2020"**, lo cual comunicamos para las acciones que considere pertinente.

Sin otro particular, me despido, no sin antes, aprovechar la oportunidad para expresarle los sentimientos de mi especial consideración y estima.

Atentamente,

Cc.
Archivo
MFE


MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE CHOTA
Abog. Miller Fernández Estela
GERENTE MUNICIPAL



Escaneado con CamScanner

ANEXO 9

APROBACION DE FICHA DE VALIDACION DE ENCUESTAS

CARTA DE PRESENTACIÓN

Señores: Miembros de la Comisión Revisora

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que, siendo estudiante de la Maestría en Gestión Pública de la Universidad César Vallejo, Sección B6 en la sede Callao, promoción 2021, a cargo del Dr. Manuel Alberto Mori Paredes, requiero validar los instrumentos con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación.

El título de investigación es: "Gestión de Contrataciones del Estado en Ejecución de Obras de Inversión Pública. Municipalidad Provincial de Chota. Región Cajamarca. 2020"; y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación en Gestión Pública.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

Luz Melva Dávila Blanco.
DNI N° 43332563

V°B° Firma Digital del Asesor
Dr. Manuel Alberto Mori Paredes

Observaciones (preclarar si hay suficiencia):

Suficiencia proba.

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [X] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador: Dra. Beatriz Panche Rodríguez

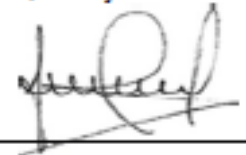
DNI: 09586832

Especialidad del validador: Dra. En Gestión Pública

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

Callao, 30 de junio de 2022



Firma del experto informante

Observaciones (preclear si hay suficiencia):

Suficiencia proba.

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [X] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador. Dra. Lupe Graus Cortéz

DNI: 07539368

Especialidad del validador: Metodóloga

Callao, 30 de junio de 2022

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión



Firma del experto Informante

Observaciones (preclarar si hay suficiencia):

Suficiencia proba.

Opinión de aplicabilidad: Aplicable [X] Aplicable después de corregir [] No aplicable []

Apellidos y nombres del juez validador: Mg.Oswaldo Daniel Casazola Cruz

DNI: 40081695

Especialidad del validador: Mg. en Ingeniería de Sistemas

Callao, 30 de junio de 2022

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto técnico formulado.

²Relevancia: El ítem es apropiado para representar el componente o dimensión específica del construido

³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión



Firma del experto informante

ANEXO 10

ANÁLISIS ESTADÍSTICO DESCRIPTIVO DE LA INVESTIGACIÓN

1. RESUMEN DE PROCESAMIENTOS DE CASOS.

Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	42	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	42	100,0

La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

2. ESTADÍSTICAS DE FIABILIDAD

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,928	19

3. ESTADÍSTICAS DE CADA PREGUNTA REALIZADA EN LA PRESENTE INVESTIGACIÓN

Estadísticas de elemento

	Media	Desv. Desviación	N
CUMPLIMIENTO ANUAL	3,40	,989	42
ATENCIÓN DE REQUIRIMIENTOS	3,43	1,063	42
CONTRATACIONES PÚBLICAS	3,33	1,004	42

PERSONAL CAPACITADO	3,62	1,058	42
CONTRATACIÓN DEL PERSONAL-MOF	3,45	,968	42
PERSONAL CERTIFICADO	3,45	,942	42
CONTRATACIONES TRANSPARENTES	3,48	1,131	42
PROCESOS DE SELECCIÓN	3,64	1,078	42
CALIDAD DE SELECCIÓN	3,62	,936	42
ESTUDIOS VIABLES	3,60	,885	42
PROFESIONALES CAPACITADOS	3,88	,942	42
PERFILES VIABLES	3,90	,932	42
OFICINA DE PROGRAMACIÓN MULTIANUAL	3,88	,942	42
CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN	3,26	,939	42
CONTROVERSIAS RETRAZA LA EJECUCIÓN	3,43	,887	42
PLAZOS ESTABLECIDOS DE LAS OBRAS	3,31	,811	42
INCREMENTO DE PRESUPUESTO	2,64	1,055	42
PRESUPUESTO POR RESULTADOS	3,43	,941	42
MONTOS EJECUTADOS DE ACUERDO AL PRESUPUESTO	3,52	,862	42

4. ESTADÍSTICAS DE TOTAL DE PREGUNTAS REALIZADAS EN LA PRESENTE INVESTIGACIÓN.

Estadísticas de total de elemento

	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
CUMPLIMIENTO ANUAL	62,88	133,473	,576	,925
ATENCIÓN DE REQUIRIMIENTOS	62,86	130,760	,648	,923
CONTRATACIONES PÚBLICAS	62,95	131,217	,669	,923
PERSONAL CAPACITADO	62,67	127,008	,817	,919
CONTRATACIÓN DEL PERSONAL-MOF	62,83	129,167	,796	,920
PERSONAL CERTIFICADO	62,83	132,972	,633	,924
CONTRATACIONES TRANSPARENTES	62,81	124,158	,880	,917
PROCESOS DE SELECCIÓN	62,64	129,601	,687	,922
CALIDAD DE SELECCIÓN	62,67	135,350	,523	,926
ESTUDIOS VIABLES	62,69	135,146	,568	,925
PROFESIONALES CAPACITADOS	62,40	132,832	,640	,923
PERFILES VIABLES	62,38	135,315	,528	,926

OFICINA DE PROGRAMACIÓN MULTIANUAL	62,40	132,539	,654	,923
CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN	63,02	133,341	,618	,924
CONTROVERSIAS RETRAZA LA EJECUCIÓN	62,86	140,272	,312	,930
PLAZOS ESTABLECIDOS DE LAS OBRAS	62,98	139,438	,393	,928
INCREMENTO DE PRESUPUESTO	63,64	143,308	,127	,935
PRESUPUESTO POR RESULTADOS	62,86	129,589	,801	,920
MONTOS EJECUTADOS DE ACUERDO AL PRESUPUESTO	62,76	131,991	,752	,921

5. ESTADÍSTICAS DE ESCALA DE LA PRESENTE INVESTIGACIÓN

Estadísticas de escala

Media	Varianza	Desv. Desviación	N de elementos
66,29	147,624	12,150	19

6. ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA DE LAS 19 INTERROGANTES DE LAS VARIABLES EN LA PRESENTE INVESTIGACIÓN, TAMAÑO DE MUESTRA= 42.

ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA DE LAS INTERROGANTES DE INVESTIGACIÓN

[ConjuntoDatos0]

		Estadísticos									
		CUMPLIMIENTO ANUAL	ATENCIÓN DE REQUERIMIENTOS	CONTRATACIONES PÚBLICAS	PERSONAL CAPACITADO	CONTRATACIÓN DEL PERSONAL-MOF	PERSONAL CERTIFICADO	CONTRATACIONES TRANSPARENTES	PROCESOS DE SELECCIÓN	CALIDAD DE SELECCIÓN	ESTUDIOS VIABLES
N	Válido	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42
	Perdidos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Media		3,40	3,43	3,33	3,62	3,45	3,45	3,48	3,64	3,62	3,60
Mediana		4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Moda		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Desv. Desviación		,989	1,063	1,004	1,058	,968	,942	1,131	1,078	,936	,885
Varianza		,979	1,129	1,008	1,120	,937	,888	1,280	1,162	,876	,783
Rango		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

PROFESIONALES CAPACITADOS	PERFILES VIABLES	OFICINA DE PROGRAMACIÓN MULTIANUAL	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN	CONTROVERSIAS RETRAZA LA EJECUCIÓN	PLAZOS ESTABLECIDOS DE LAS OBRAS	INCREMENTO DE PRESUPUESTO	PRESUPUESTO POR RESULTADOS	MONTOS EJECUTADOS DE ACUERDO AL PRESUPUESTO
42	42	42	42	42	42	42	42	42
0	0	0	0	0	0	0	0	0
3,88	3,90	3,88	3,26	3,43	3,31	2,64	3,43	3,52
4,00	4,00	4,00	3,00	4,00	3,00	3,00	4,00	4,00
4	4	4	4	4	4	3	4	4
,942	,932	,942	,939	,887	,811	1,055	,941	,862
,888	,869	,888	,881	,787	,658	1,113	,885	,743
4	4	4	4	4	4	3	4	4

I. TABLAS DE FRECUENCIA E HISTOGRAMA DEL ANÁLISIS DE DATOS.

TABLA 05: CUMPLIMIENTO ANUAL

CUMPLIMIENTO ANUAL

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
	a	e	válido	acumulado
Válido TOTALMENTE DESACUERDO	1	2,4	2,4	2,4
DESACUERDO	8	19,0	19,0	21,4
NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	10	23,8	23,8	45,2
DE ACUERDO	19	45,2	45,2	90,5
TOTALMENTE DE ACUERDO	4	9,5	9,5	100,0
Total	42	100,0	100,0	

Análisis e Interpretación:

De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Cumplimiento Anual se manifestó que el 45.2% estuvieron de acuerdo mientras que el 2.4% estuvieron totalmente desacuerdo.

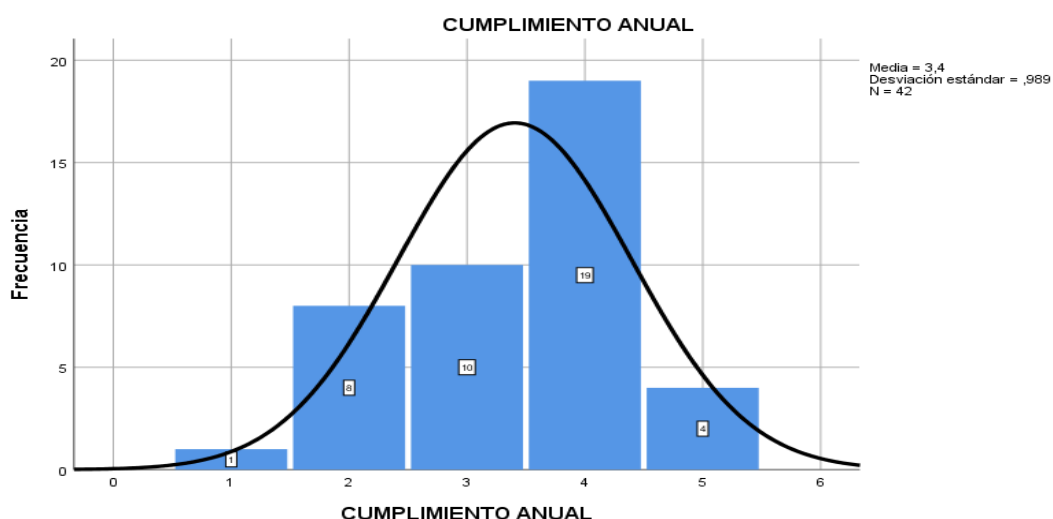
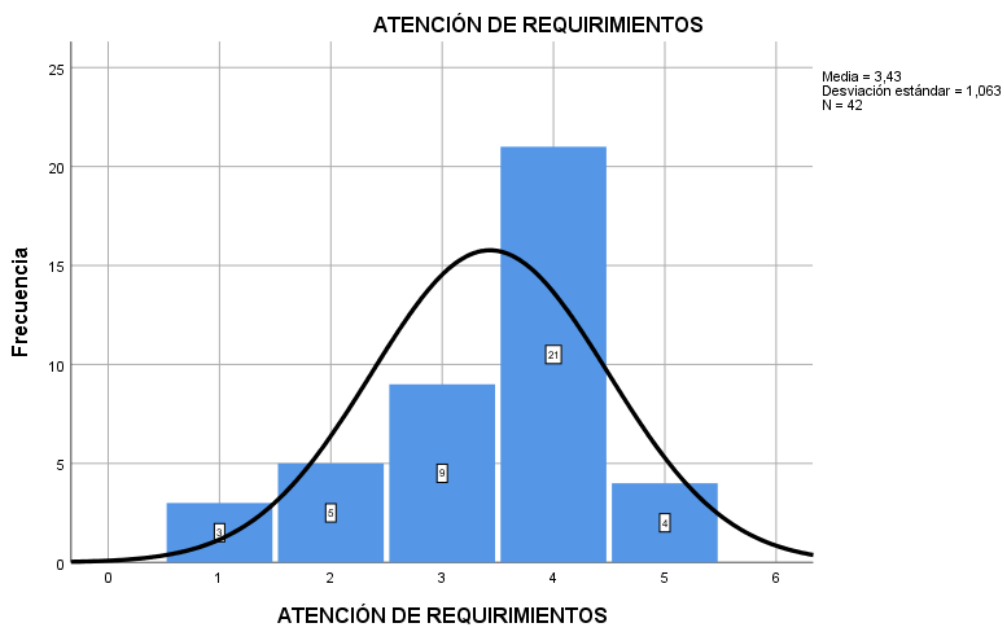


TABLA 06: ATENCIÓN DE REQUERIMIENTOS.

ATENCIÓN DE REQUERIMIENTOS

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	3	7,1	7,1	7,1
	DESACUERDO	5	11,9	11,9	19,0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	9	21,4	21,4	40,5
	DE ACUERDO	21	50,0	50,0	90,5
	TOTALMENTE DE ACUERDO	4	9,5	9,5	100,0
	Total		42	100,0	100,0

GRÁFICO 2: HISTOGRAMA ATENCIÓN DE REQUERIMIENTOS.



Análisis e Interpretación:

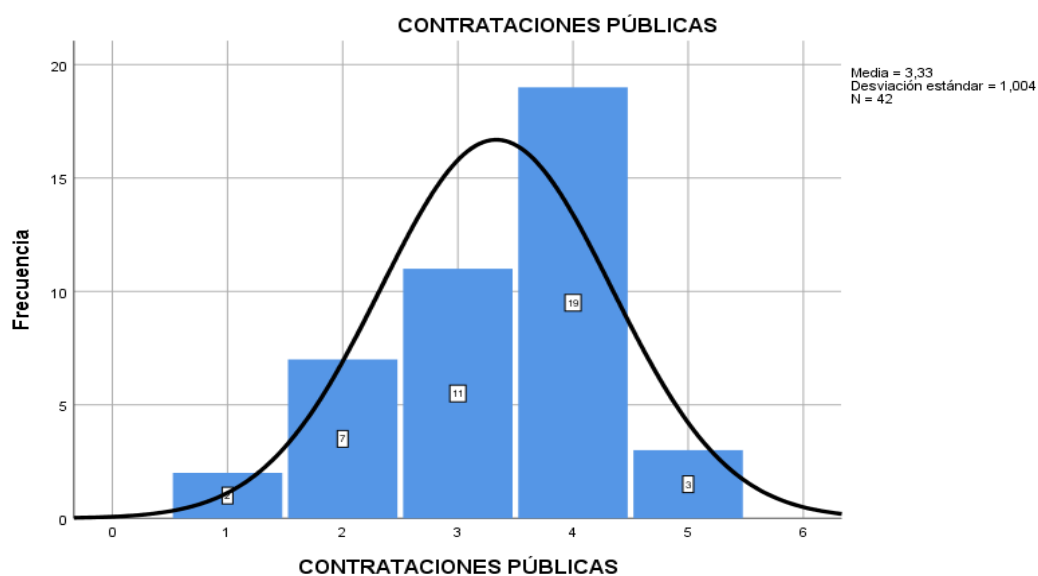
De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Atención de Requerimientos se manifestó que el 50% estuvieron de acuerdo mientras que el 7.1% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 07: CONTRATACIONES PÚBLICAS.

CONTRATACIONES PÚBLICAS

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	2	4,8	4,8	4,8
	DESACUERDO	7	16,7	16,7	21,4
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	11	26,2	26,2	47,6
	DE ACUERDO	19	45,2	45,2	92,9
	TOTALMENTE DE ACUERDO	3	7,1	7,1	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 3: HISTOGRAMA CONTRATACIONES PÚBLICAS.

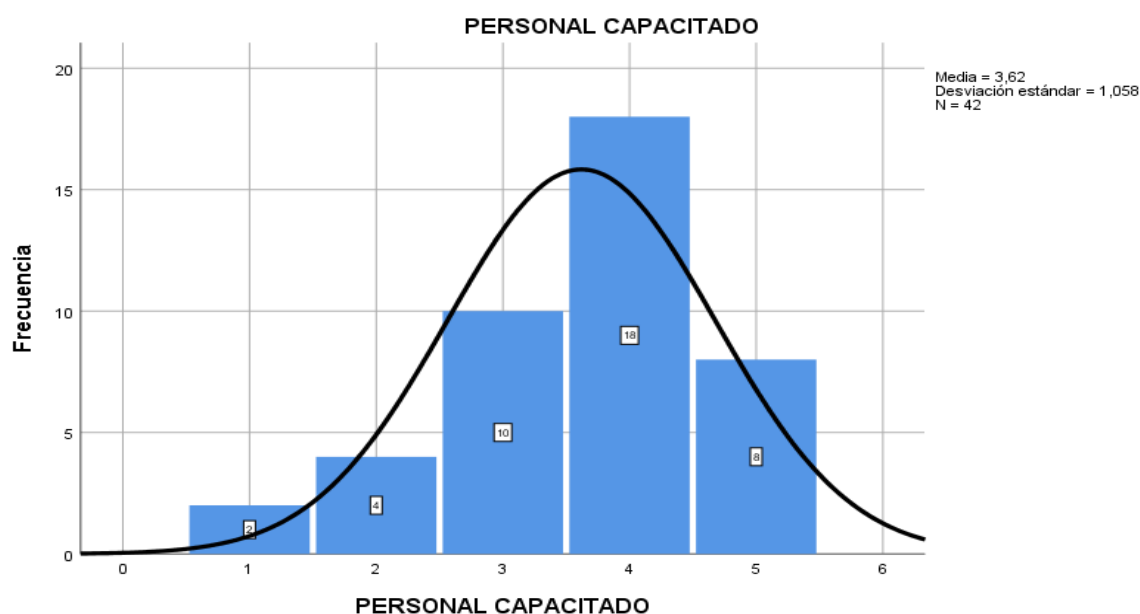


Análisis e Interpretación:

De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Contrataciones Públicas se manifestó que el 45.2% estuvieron de acuerdo mientras que el 4.8% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 08: PERSONAL CAPACITADO**PERSONAL CAPACITADO**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	2	4,8	4,8	4,8
	DESACUERDO	4	9,5	9,5	14,3
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	10	23,8	23,8	38,1
	DE ACUERDO	18	42,9	42,9	81,0
	TOTALMENTE DE ACUERDO	8	19,0	19,0	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 4: HISTOGRAMA PERSONAL CAPACITADO**Análisis e Interpretación:**

De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Contrataciones Públicas se manifestó que el 42.9% estuvieron de acuerdo mientras que el 4.8% estuvieron totalmente desacuerdo

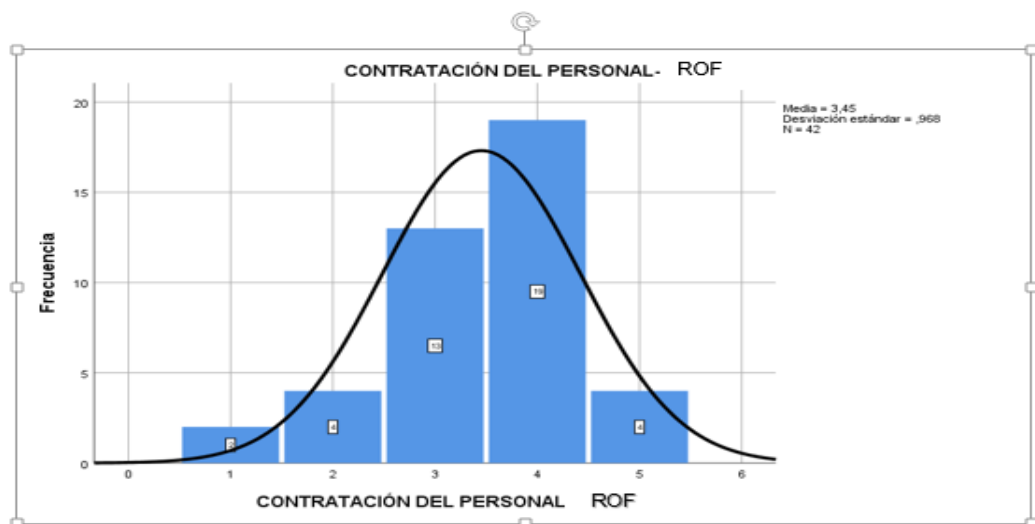
TABLA 09: CONTRATACIÓN DEL PERSONAL - ROF

CONTRATACIÓN DEL PERSONAL-ROF

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	2	4,8	4,8	4,8
	DESACUERDO	4	9,5	9,5	14,3
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	13	31,0	31,0	45,2
	DE ACUERDO	19	45,2	45,2	90,5
	TOTALMENTE DE ACUERDO	4	9,5	9,5	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 5: HISTOGRAMA CONTRATACIÓN DEL PERSONAL – ROF

GRÁFICO 5: HISTOGRAMA CONTRATACIÓN DEL PERSONAL – ROF



Análisis e Interpretación:

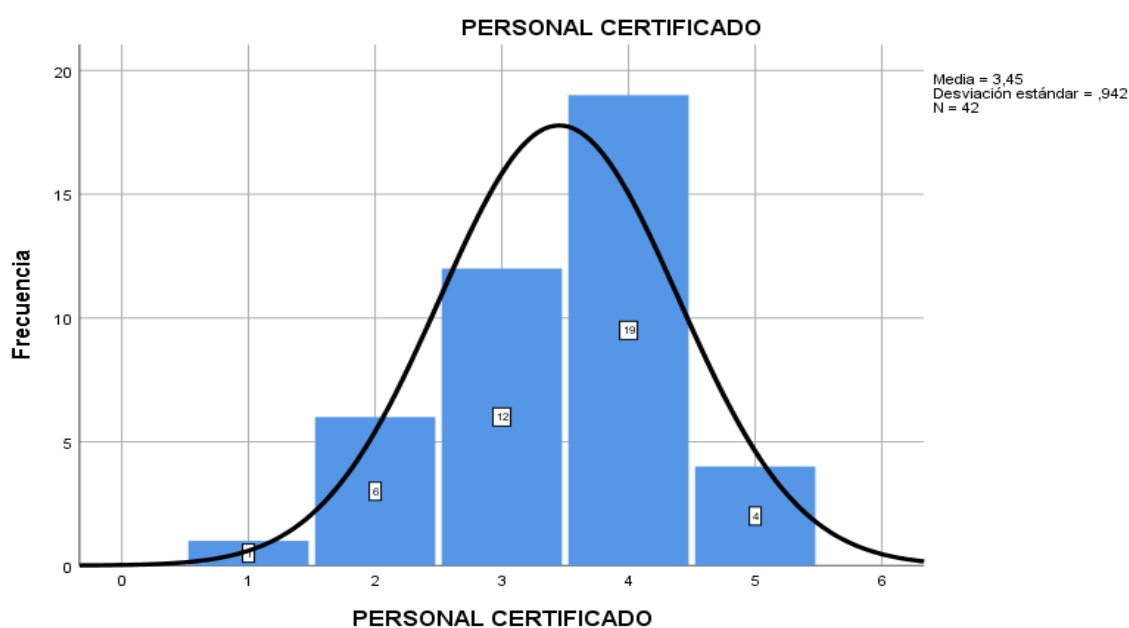
De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Contratación del Personal – ROF, se manifestó que el 42.9% estuvieron de acuerdo mientras que el 4.8% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 10: PERSONAL CERTIFICADO

PERSONAL CERTIFICADO

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	1	2,4	2,4	2,4
	DESACUERDO	6	14,3	14,3	16,7
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	12	28,6	28,6	45,2
	DE ACUERDO	19	45,2	45,2	90,5
	TOTALMENTE DE ACUERDO	4	9,5	9,5	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 6: HISTOGRAMA PERSONAL CERTIFICADO.

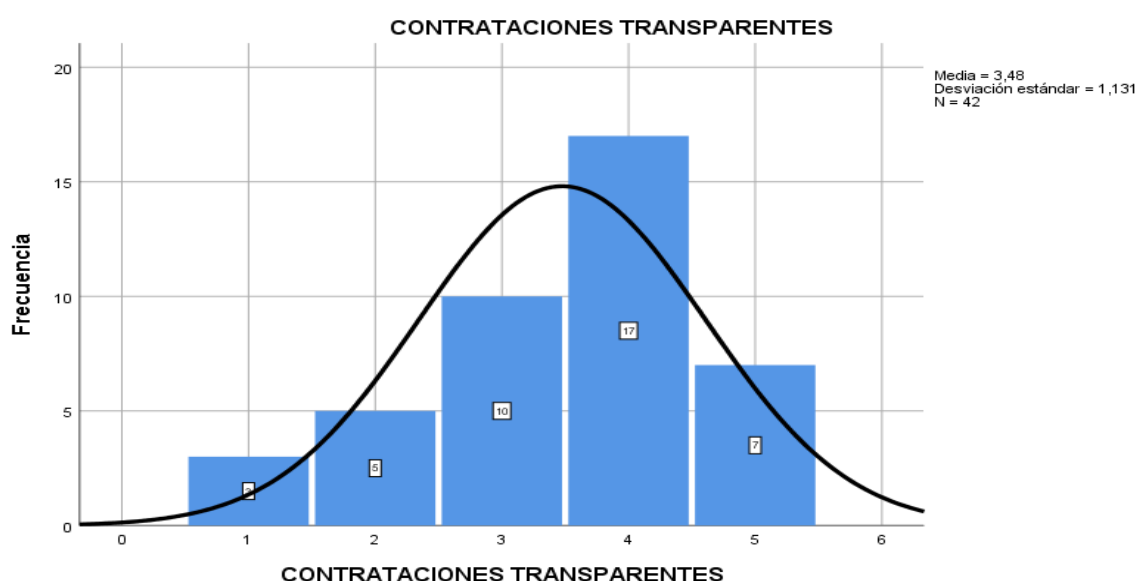


Análisis e Interpretación:

De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Personal Certificado, se manifestó que el 40,5% estuvieron de acuerdo mientras que el 7,1% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 11: CONTRATACIONES TRANSPARENTES**CONTRATACIONES TRANSPARENTES**

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	3	7,1	7,1	7,1
	DESACUERDO	5	11,9	11,9	19,0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	10	23,8	23,8	42,9
	DE ACUERDO	17	40,5	40,5	83,3
	TOTALMENTE DE ACUERDO	7	16,7	16,7	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 7: HISTOGRAMA CONTRATACIONES TRANSPARENTES.**Análisis e Interpretación:**

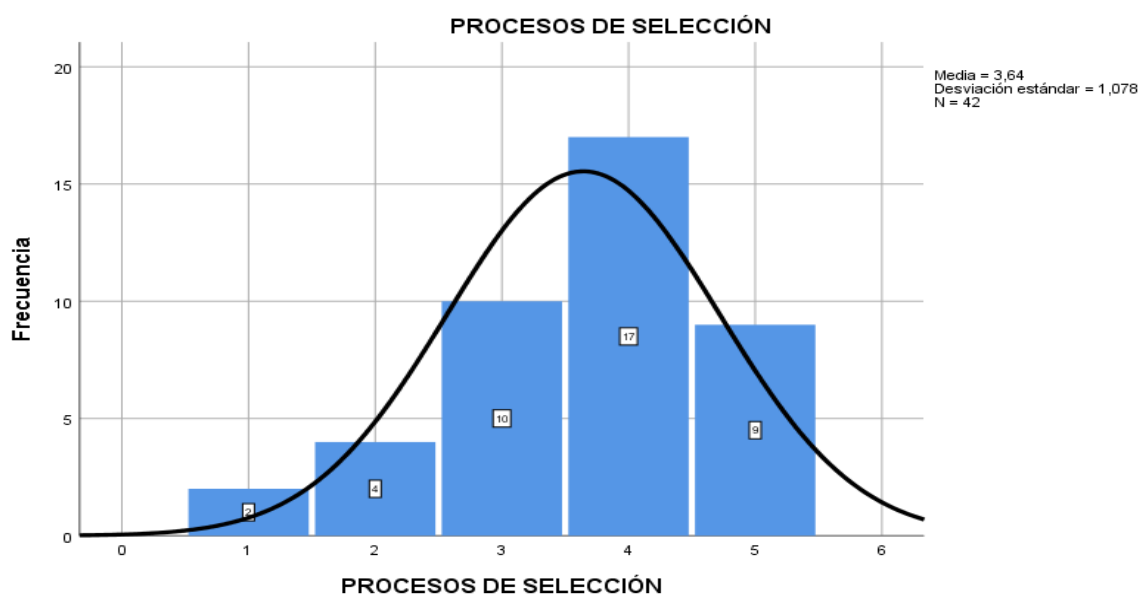
De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Contrataciones Transparentes, se manifestó que el 40,5% estuvieron de acuerdo mientras que el 7.1% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 12: PROCESOS DE SELECCIÓN

PROCESOS DE SELECCIÓN

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	2	4,8	4,8	4,8
	DESACUERDO	4	9,5	9,5	14,3
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	10	23,8	23,8	38,1
	DE ACUERDO	17	40,5	40,5	78,6
	TOTALMENTE DE ACUERDO	9	21,4	21,4	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 8: HISTOGRAMA PROCESOS DE SELECCIÓN



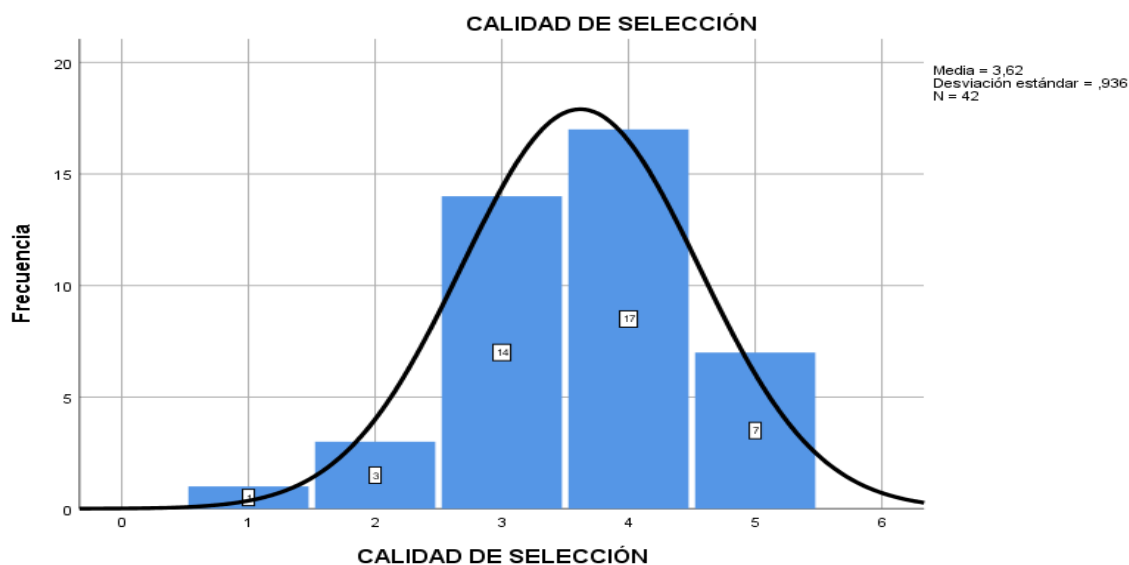
Análisis e Interpretación:

De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Procesos de Selección, se manifestó que el 40,5% estuvieron de acuerdo mientras que el 4,8% estuvieron totalmente desacuerdo

TABLA 13: CALIDAD DE SELECCIÓN

		CALIDAD DE SELECCIÓN			
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	1	2,4	2,4	2,4
	DESACUERDO	3	7,1	7,1	9,5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	14	33,3	33,3	42,9
	DE ACUERDO	17	40,5	40,5	83,3
	TOTALMENTE DE ACUERDO	7	16,7	16,7	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 9: GRÁFICO DE CALIDAD DE SELECCIÓN

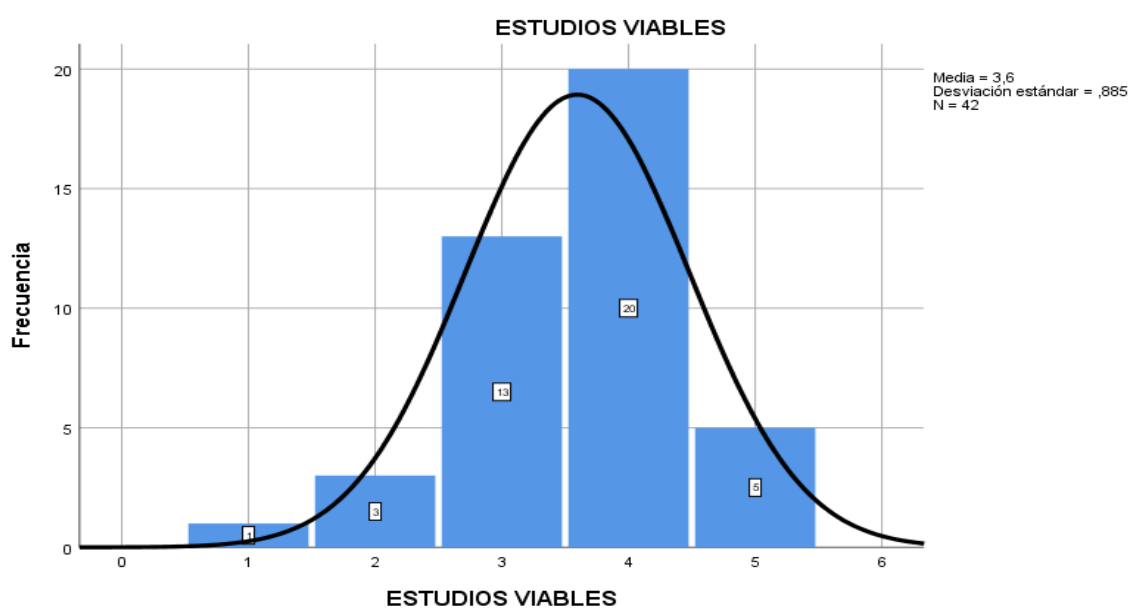


Análisis e Interpretación:

De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Calidad de Selección, se manifestó que el 40,5% estuvieron de acuerdo mientras que el 2,4% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 14: ESTUDIOS VIABLES

		ESTUDIOS VIABLES			
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	1	2,4	2,4	2,4
	DESACUERDO	3	7,1	7,1	9,5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	13	31,0	31,0	40,5
	DE ACUERDO	20	47,6	47,6	88,1
	TOTALMENTE DE ACUERDO	5	11,9	11,9	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 10: HISTOGRAMA ESTUDIOS VIABLES.**Análisis e Interpretación:**

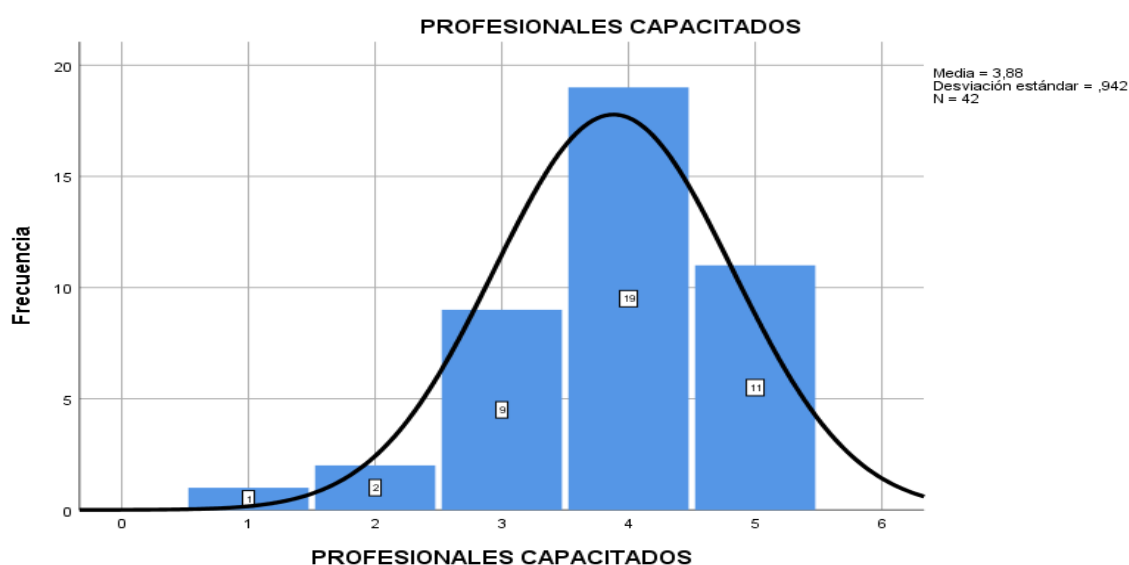
De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Estudios Viables, se manifestó que el 47.6% estuvieron de acuerdo mientras que el 2.4% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 15: PROFESIONALES CAPACITADOS

PROFESIONALES CAPACITADOS

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	1	2,4	2,4	2,4
	DESACUERDO	2	4,8	4,8	7,1
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	9	21,4	21,4	28,6
	DE ACUERDO	19	45,2	45,2	73,8
	TOTALMENTE DE ACUERDO	11	26,2	26,2	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 11: HISTOGRAMA PROFESIONALES CAPACITADOS



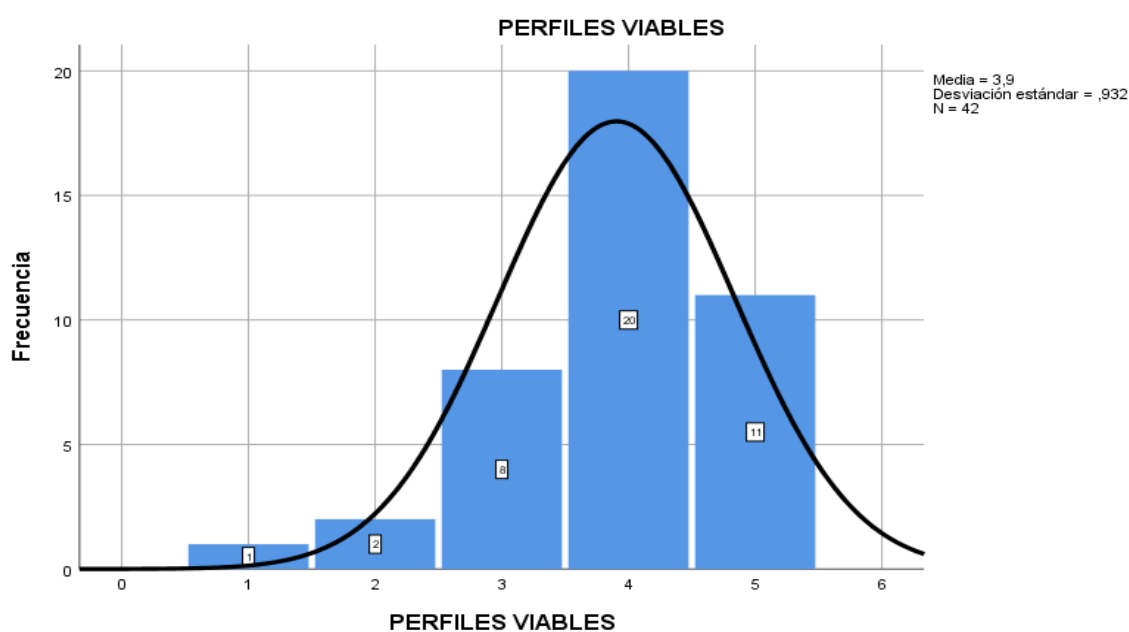
Análisis e Interpretación:

De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Profesionales Capacitados, se manifestó que el 45,2% estuvieron de acuerdo mientras que el 2.4% estuvieron totalmente desacuerdo

TABLA 16: PERFILES VIABLES

		PERFILES VIABLES			
		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	1	2,4	2,4	2,4
	DESACUERDO	2	4,8	4,8	7,1
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	8	19,0	19,0	26,2
	DE ACUERDO	20	47,6	47,6	73,8
	TOTALMENTE DE ACUERDO	11	26,2	26,2	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 12: HISTOGRÁFICO PERFILES VIABLES



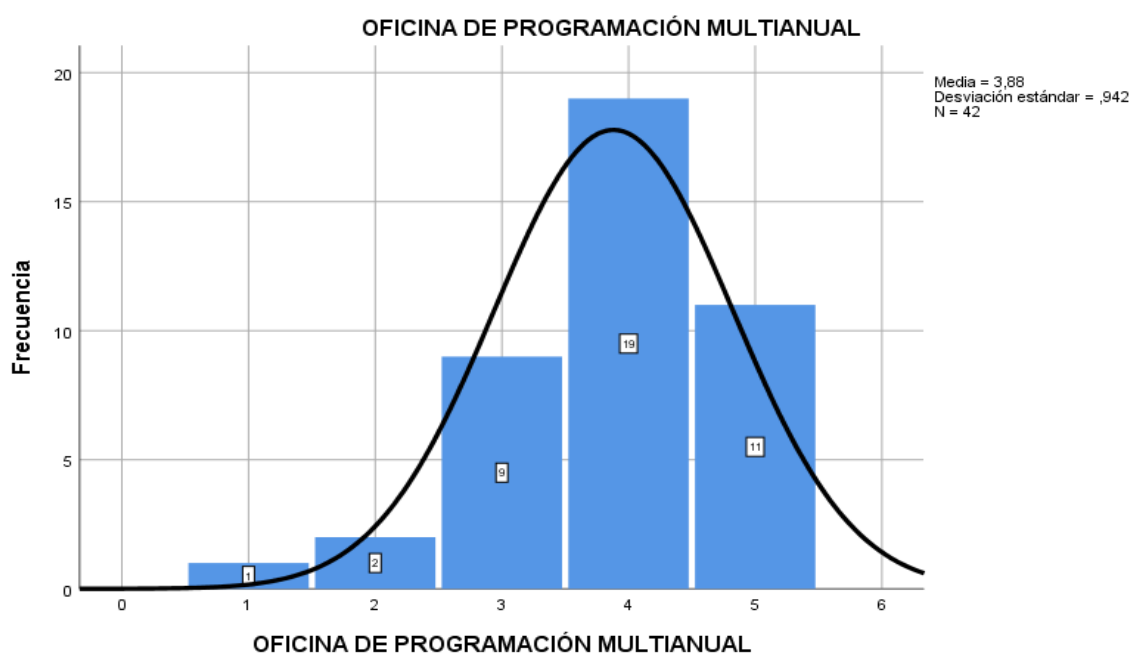
Análisis e Interpretación:

De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Perfiles Viables, se manifestó que el 47,6% estuvieron de acuerdo mientras que el 2,4% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 17: TABLA OFICINA DE PROGRAMACIÓN MULTIANUAL
OFICINA DE PROGRAMACIÓN MULTIANUAL

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	1	2,4	2,4	2,4
	DESACUERDO	2	4,8	4,8	7,1
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	9	21,4	21,4	28,6
	DE ACUERDO	19	45,2	45,2	73,8
	TOTALMENTE DE ACUERDO	11	26,2	26,2	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 13: HISTOGRAMA OFICINA DE PROGRAMACIÓN MULTIANUAL



Análisis e Interpretación:

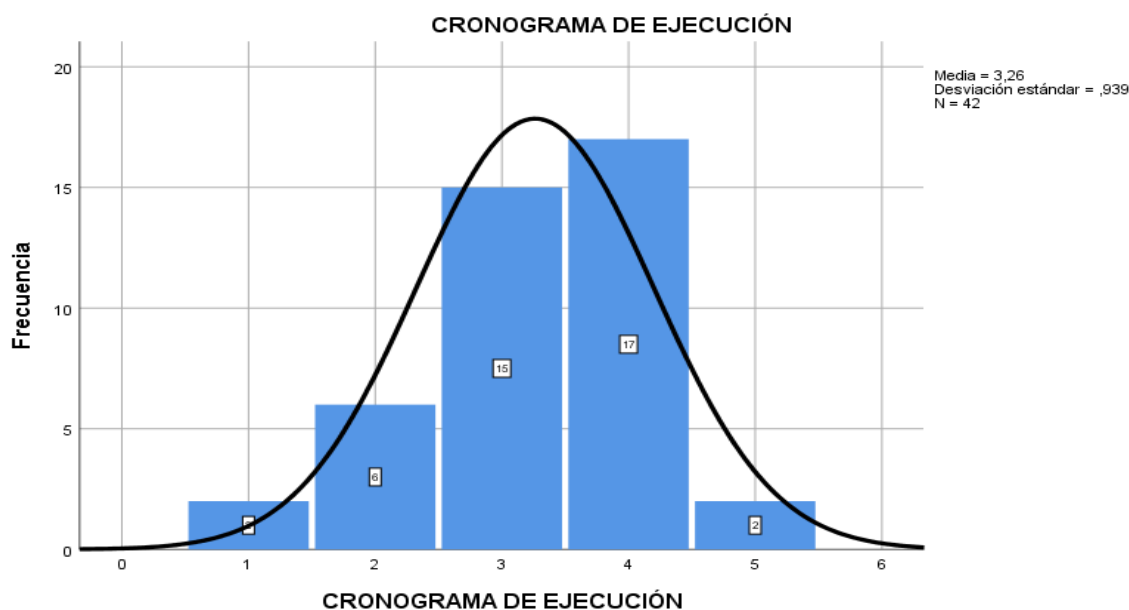
De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Oficina de Programación Multianual, se manifestó que el 45.2% estuvieron de acuerdo mientras que el 2.4% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 18: CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN

CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	2	4,8	4,8	4,8
	DESACUERDO	6	14,3	14,3	19,0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	15	35,7	35,7	54,8
	DE ACUERDO	17	40,5	40,5	95,2
	TOTALMENTE DE ACUERDO	2	4,8	4,8	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 14: HISTOGRAMA CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN



Análisis e Interpretación:

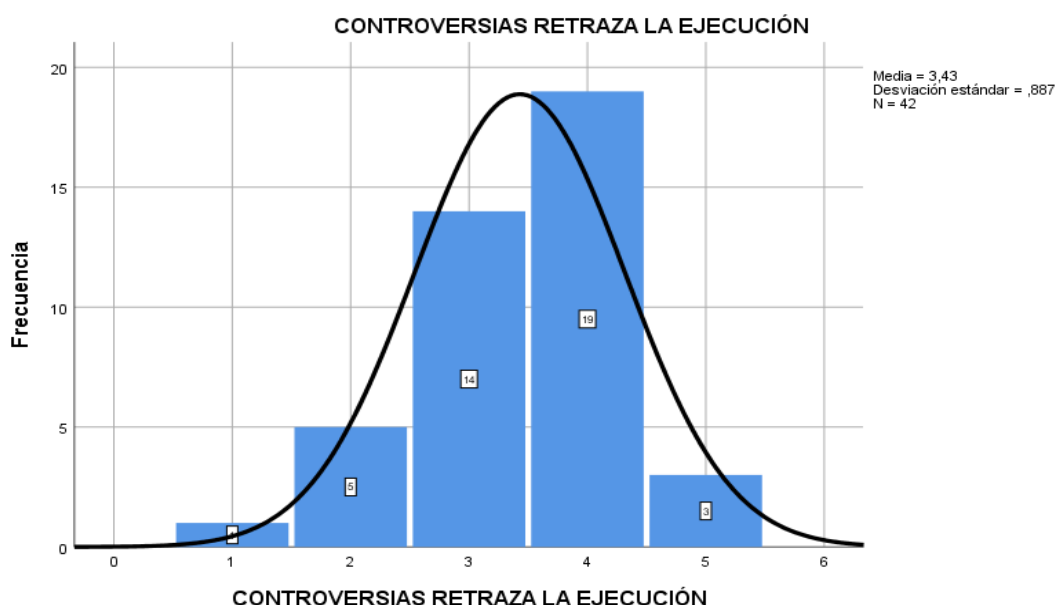
De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Cronograma de Ejecución, se manifestó que el 40,5% estuvieron de acuerdo mientras que el 4,8% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 19: CONTROVERSIAS RETRAZA LA EJECUCIÓN

CONTROVERSIAS RETRAZA LA EJECUCIÓN

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	1	2,4	2,4	2,4
	DESACUERDO	5	11,9	11,9	14,3
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	14	33,3	33,3	47,6
	DE ACUERDO	19	45,2	45,2	92,9
	TOTALMENTE DE ACUERDO	3	7,1	7,1	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 15: HISTOGRAMA CONTROVERSIAS RETRAZA LA EJECUCIÓN



Análisis e Interpretación:

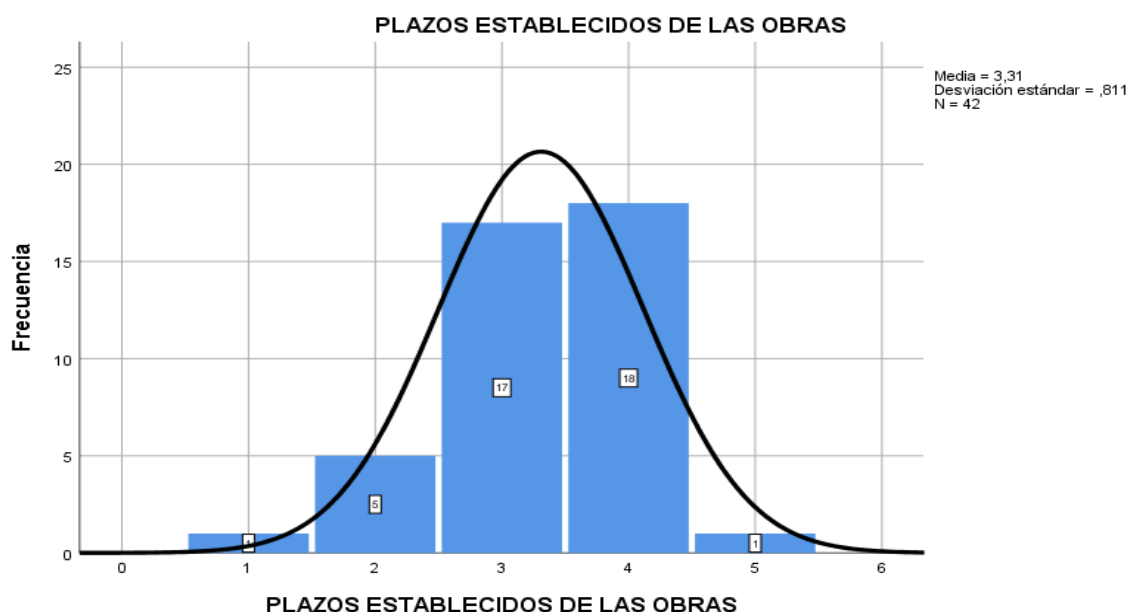
De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Controversias Retrasa la Ejecución, se manifestó que el 40,5% estuvieron de acuerdo mientras que el 2,4% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 20: PLAZOS ESTABLECIDOS DE LAS OBRAS

PLAZOS ESTABLECIDOS DE LAS OBRAS

	Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
TOTALMENTE DESACUERDO	1	2,4	2,4	2,4
DESACUERDO	5	11,9	11,9	14,3
NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	17	40,5	40,5	54,8
DE ACUERDO	18	42,9	42,9	97,6
TOTALMENTE DE ACUERDO	1	2,4	2,4	100,0
Total	42	100,0	100,0	

GRAFICO 16: HISTOGRAMA PLAZOS ESTABLECIDOS DE LAS OBRAS



Análisis e Interpretación:

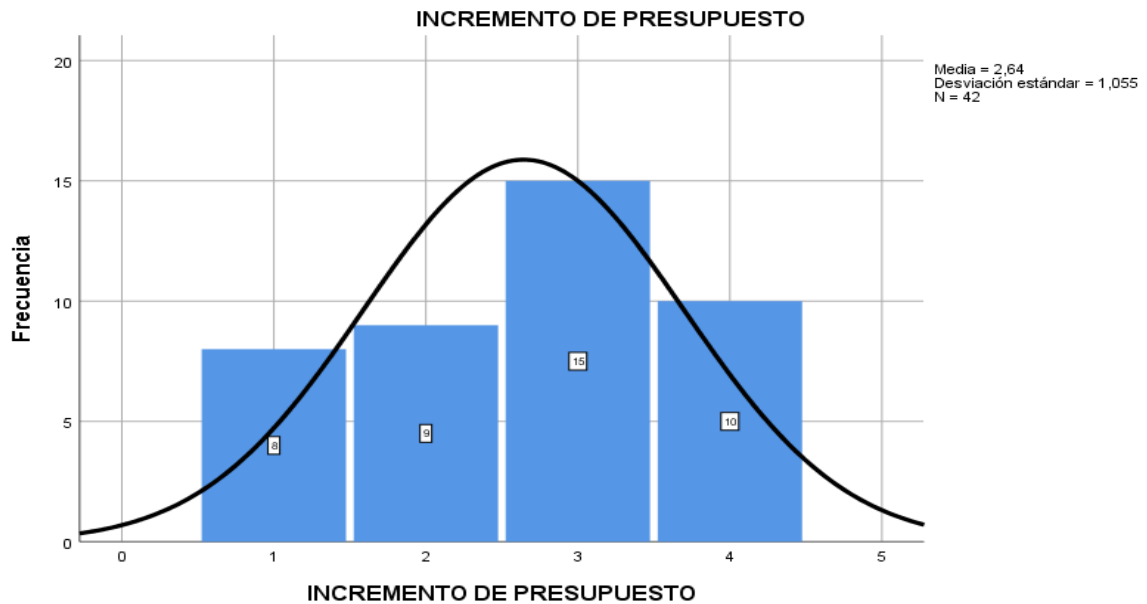
De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Plazos Establecidos de las Obras, se manifestó que el 42.9% estuvieron de acuerdo mientras que el 2.4% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 21: INCREMENTO DE PRESUPUESTO

INCREMENTO DE PRESUPUESTO

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	8	19,0	19,0	19,0
	DESACUERDO	9	21,4	21,4	40,5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	15	35,7	35,7	76,2
	DE ACUERDO	10	23,8	23,8	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 17: HISTOGRAMA INCREMENTO DE PRESUPUESTO



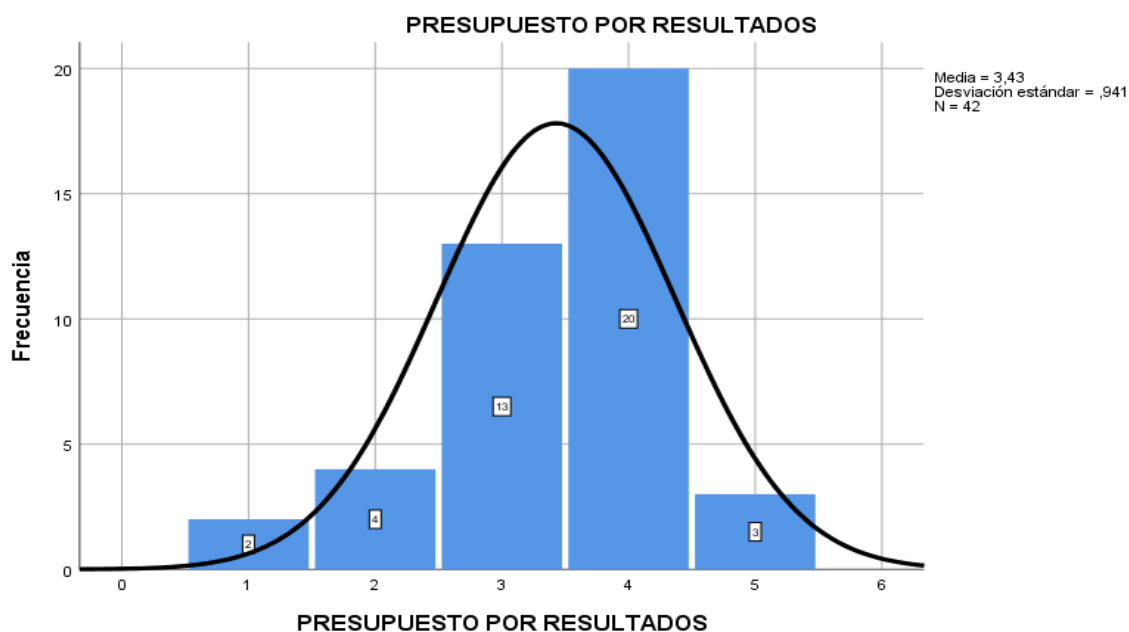
Análisis e Interpretación:

De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Incremento de Presupuesto, se manifestó que el 35.7% estuvieron ni de acuerdo ni desacuerdo mientras que el 19% estuvieron totalmente desacuerdo

TABLA 22: PRESUPUESTO POR RESULTADOS
PRESUPUESTO POR RESULTADO

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	2	4,8	4,8	4,8
	DESACUERDO	4	9,5	9,5	14,3
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	13	31,0	31,0	45,2
	DE ACUERDO	20	47,6	47,6	92,9
	TOTALMENTE DE ACUERDO	3	7,1	7,1	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 18: HISTOGRAMA PRESUPUESTO POR RESULTADOS



Análisis e Interpretación:

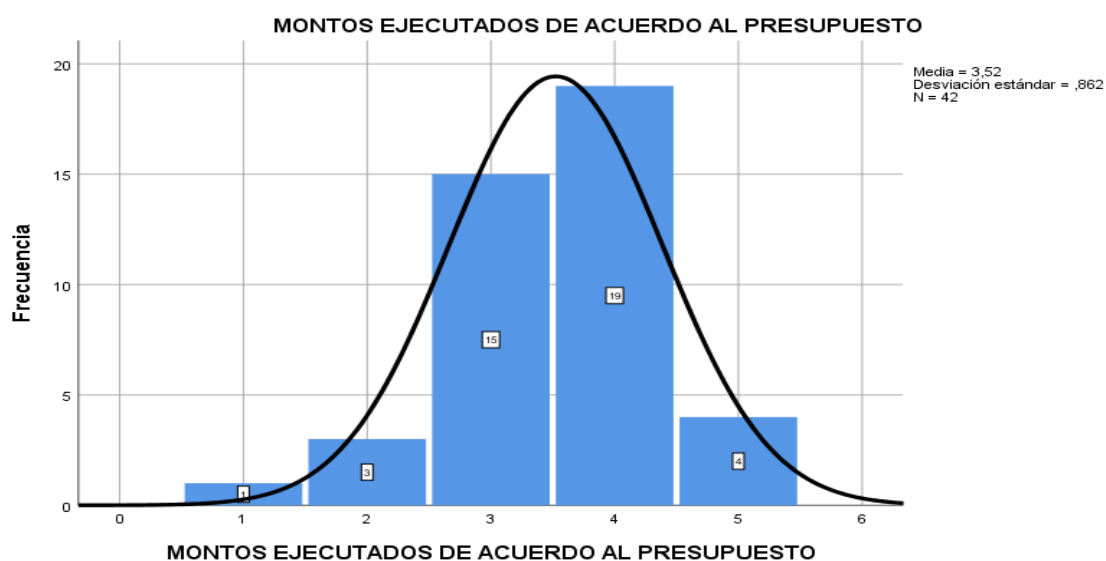
De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Presupuesto por Resultados, se manifestó que el 47.6% estuvieron de acuerdo mientras que el 4,8% estuvieron totalmente desacuerdo.

TABLA 23: MONTOS EJECUTADOS DE ACUERDO AL PRESUPUESTO

MONTOS EJECUTADOS DE ACUERDO AL PRESUPUESTO

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DESACUERDO	1	2,4	2,4	2,4
	DESACUERDO	3	7,1	7,1	9,5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	15	35,7	35,7	45,2
	DE ACUERDO	19	45,2	45,2	90,5
	TOTALMENTE DE ACUERDO	4	9,5	9,5	100,0
	Total	42	100,0	100,0	

GRÁFICO 19: MONTOS EJECUTADOS DE ACUERDO AL PRESUPUESTO



Análisis e Interpretación:

De los 42 trabajadores públicos de la Municipalidad Provincial de Chota encuestados en cuanto a la interrogante Montos Ejecutados de Acuerdo al Presupuesto, se manifestó que el 45,2% estuvieron de acuerdo mientras que el 2.4% estuvieron totalmente desacuerdo.

ANEXO 11

RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS INFERENCIAL

TABLA 24: CORRELACIÓN ENTRE LA VARIABLE 1: GESTIÓN DE CONTRATACIONES Y VARIABLE 2: OBRAS PÚBLICAS.

Prueba de Hipótesis General

H0: La variable 1: Gestión de Contrataciones 2: Obras Públicas no se Relacionan.

H1: La Variable 1: Gestión de Contrataciones 2: Obras Públicas Se Relacionan.

Correlaciones

		VARIABLE 1	VARIABLE 2
VARIABLE 1	Correlación de Pearson	1	,802**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	42	42
VARIABLE 2	Correlación de Pearson	,802**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	42	42

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

Comentario:

A nivel poblacional se infiere que existe una correlación muy alta entre la Gestión de Contrataciones y Obras Públicas, equivalente al 80.2% siendo esta asociación altamente significativa a nivel del $\alpha = 0.01$.

**TABLA 25: CORRELACIÓN ENTRE LA DIMENSIÓN 1 DE LA VARIABLE 1:
PLAN ANUAL CON LA VARIABLE 2: OBRAS PÚBLICAS.**

Prueba de Hipótesis Específica 1

H0: V1D1 Plan Anual con V2 Obras Públicas.

H1: V1D1 Plan Anual con V2 Obras Públicas.

Correlaciones

		VARIABLE 2	VARIABLE 1 DIMENSIÓN1
VARIABLE 2	Correlación de Pearson	1	,500**
	Sig. (bilateral)		,001
	N	42	42
VARIABLE 1 DIMENSIÓN1	Correlación de Pearson	,500**	1
	Sig. (bilateral)	,001	
	N	42	42

** La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

|

COMENTARIO:

Se concluye que hay una correlación positiva de 50% entre plan anual de contrataciones y obras públicas, siendo esta asociación positiva significativa a nivel del $\alpha = 0.01$.

TABLA 26: CORRELACIÓN ENTRE LA DIMENSIÓN 2 DE LA VARIABLE 1: REGLAMENTO DE ORGANIZACIÓN Y FUNCIONES – LOGÍSTICA Y LA VARIABLE 2: OBRAS PÚBLICAS.

Prueba de Hipótesis Específica 2

H0: V1D2: Reglamento De Organización y Funciones – Logística V2: Obras Públicas.

H2: V1D2: Reglamento De Organización y Funciones – Logística V2: Obras Públicas.

		VARIABLE 2	VARIABLE 1 DIMENSIÓN 2
VARIABLE 2	Correlación de Pearson	1	,803**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	42	42
VARIABLE 1 DIMENSIÓN 2	Correlación de Pearson	,803**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	42	42

** . La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

□

COMENTARIO:

A nivel poblacional se infiere que existe una correlación muy alta entre el Reglamento de Organización y Funciones con obras públicas de 80.3% siendo esta asociación altamente significativa a nivel de 0.01.

TABLA 27: CORRELACIÓN ENTRE LA DIMENSIÓN 3 DE LA VARIABLE 1: TRANSPARENCIA DE LOS CONTRATOS PÚBLICOS Y LA VARIABLE 2: OBRAS PÚBLICAS.

Prueba de Hipótesis Específica 3

H0: V1D3: Transparencia De Los Contratos Públicos con V2 Obras Públicas.

H3: V1D3: Transparencia De Los Contratos Públicos con V2 Obras Públicas.

Correlaciones

		VARIABLE 2	VARIABLE 1 DIMENSIÓN 3
VARIABLE 2	Correlación de Pearson	1	,772**
	Sig. (bilateral)		,000
	N	42	42
VARIABLE 1 DIMENSIÓN 3	Correlación de Pearson	,772**	1
	Sig. (bilateral)	,000	
	N	42	42

** La correlación es significativa en el nivel 0,01 (bilateral).

□

COMENTARIO:

A nivel poblacional se infiere que existe una correlación alta entre la transparencia de los contratos públicos y las obras públicas siendo un 77.2% siendo esta asociación alta y significativa a nivel del $\alpha= 0.01$.



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**ESCUELA DE POSGRADO
PROGRAMA DE MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA**

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, MORI PAREDES MANUEL ALBERTO, docente de la ESCUELA DE POSGRADO de la escuela profesional de MAESTRÍA EN GESTIÓN PÚBLICA de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - CALLAO, asesor de Tesis titulada: "Gestión de Contrataciones del Estado en Ejecución de Obras de Inversión Pública. Municipalidad Provincial de Chota. Región Cajamarca. 2020.", cuyo autor es DÁVILA BLANCO LUZ MELVA, constato que la investigación tiene un índice de similitud de %, 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.

CALLAO, 14 de Agosto del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
MORI PAREDES MANUEL ALBERTO : 07856089 ORCID: 0000-0002-9687-492X	Firmado electrónicamente por: MMORIP el 14-08- 2022 18:25:04

Código documento Trilce: INV - 0789171