



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

**Proyecto de inversión y la relación con la gestión contable en la
Dirección de Aviación Policial, Lima 2023**

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

AUTOR:

Magñi La Rosa, Alfredo Fernando (orcid.org/0000-0002-8987-151X)

ASESORA:

Dra. Grijalva Salazar, Rosario Violeta (orcid.org/0000-0001-9329-907X)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA – PERÚ

2024



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, GRIJALVA SALAZAR ROSARIO VIOLETA, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Proyecto de inversión y la relación con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.", cuyo autor es MAGÑI LA ROSA ALFREDO FERNANDO, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 16.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

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

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

LIMA, 20 de Junio del 2024

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
GRIJALVA SALAZAR ROSARIO VIOLETA DNI: 09629044 ORCID: 0000-0001-9329-907X	Firmado electrónicamente por: RGRIJALVASA el 20- 06-2024 19:15:55

Código documento Trilce: TRI - 0767445



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

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

Declaratoria de Originalidad del Autor

Yo, MAGÑI LA ROSA ALFREDO FERNANDO estudiante de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de CONTABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, declaro bajo juramento que todos los datos e información que acompañan la Tesis titulada: "Proyecto de inversión y la relación con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.", es de mi autoría, por lo tanto, declaro que la Tesis:

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

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

Nombres y Apellidos	Firma
ALFREDO FERNANDO MAGÑI LA ROSA DNI: 71960761 ORCID: 0000-0002-8987-151X	Firmado electrónicamente por: AMAGNILAR02 el 20- 06-2024 19:39:49

Código documento Trilce: TRI - 0767444

Dedicatoria

A mi padre, por sus sacrificios y su apoyo incondicional para guiarme a la constante superación.

Agradecimiento

A Dios por darme las fuerzas para siempre seguir adelante. A mi familia por su constante apoyo y respaldo incondicional.

Índice de contenidos

Carátula	i
Declaratoria de Autenticidad del Asesor	ii
Declaratoria de Originalidad del Autor	iii
Dedicatoria.....	iv
Agradecimiento	v
Índice de contenidos	vi
Índice de tablas	viii
Resumen.....	ix
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. METODOLOGÍA.....	16
Tabla 1 Confiabilidad Proyecto de Inversión	18
Tabla 2 Confiabilidad Gestión Contable.....	19
III. RESULTADOS.....	21
Tabla 3 Se Reconoce la Importancia de Planificación para la Elaboración de un Proyecto de Inversión en la Institución	21
Tabla 4 Se Cuenta con la Idea de Impulsar un Financiamiento para la Realización de un Proyecto de Inversión en la Institución.....	21
Tabla 5 Considera que la Correcta Ejecución de una Inversión Resulta Beneficiosa para la Ciudadanía en General.	22
Tabla 6 Reconoce que la Correcta Ejecución de una Inversión Resulta Beneficiosa para la Ciudadanía en General.	22
Tabla 7 Considera que las Herramientas contables Apoyan y Suman a la Presentación de Información Financiera.	23
Tabla 8 Considera que la Toma de Decisiones Aporta Opciones de Oportunidad para el Progreso de la Institución.....	23
Tabla 9 Pruebas de Normalidad.....	24

Tabla 10 Correlación de Proyecto de Inversión y Gestión Contable	25
Tabla 11 <i>Correlación de Estructura de Inversión y Gestión Contable</i>	25
Tabla 12 <i>Correlación de Estructura Financiera y Gestión Contable</i>	26
Tabla 13 <i>Correlación de Viabilidad de Inversión y Gestión Contable</i>	27
Tabla 12 <i>Correlación de Viabilidad de Inversión y Gestión Contable</i>	27
IV. DISCUSIÓN	28
V. CONCLUSIONES.....	32
VI. RECOMENDACIONES	33
REFERENCIAS	34
ANEXOS	41

Índice de tablas

Tabla 1 Confiabilidad Proyecto de Inversión	18
Tabla 2 Confiabilidad Gestión Contable	19
Tabla 3 Se Reconoce la Importancia de Planificación para la Elaboración de un Proyecto de Inversión en la Institución	21
Tabla 4 Se Cuenta con la Idea de Impulsar un Financiamiento para la Realización de un Proyecto de Inversión en la Institución	21
Tabla 5 Considera que la Correcta Ejecución de una Inversión Resulta Beneficiosa para la Ciudadanía en General.	22
Tabla 6 Reconoce que la Correcta Ejecución de una Inversión Resulta Beneficiosa para la Ciudadanía en General.	22
Tabla 7 Considera que las Herramientas contables Apoyan y Suman a la Presentación de Información Financiera.	23
Tabla 8 Considera que la Toma de Decisiones Aporta Opciones de Oportunidad para el Progreso de la Institución.	23
Tabla 9 Pruebas de Normalidad.....	24
Tabla 10 Correlación de Proyecto de Inversión y Gestión Contable	25
Tabla 11 Correlación de Estructura de Inversión y Gestión Contable.	25
Tabla 20 Correlación de Viabilidad de Inversión y Gestión Contable.....	27

Resumen

La presente investigación ha tenido como propósito encontrar la relación entre proyecto e inversión y la gestión contable, en la Dirección de Aviación Policial en el año 2023.

La investigación es de tipo aplicada, con diseño no experimental – transversal, correlacional con enfoque cuantitativo, la muestra estuvo compuesta por un 81 personal policial y civil que presta servicios en la Unidad de Administración de la Dirección de Aviación Policial, correspondiente a la Unidad Ejecutora 018 del Ministerio del Interior. Se emplearon dos encuestas como técnicas para la obtención de datos, debidamente validadas por expertos, asimismo con Alfa de Cronbach se conoció el nivel de confiabilidad y mediante Rho de Spearman se verificaron las hipótesis formuladas.

Se concluyó que los proyectos de inversión mantienen una relación directa y muy alta con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en el año 2023, lo que demuestra el protagonismo de la gestión contable como fuente de información, control y proyección para el correcto desarrollo y ejecución de los proyectos de inversión.

Palabras clave: Proyecto de Inversión, Gestión Contable, Viabilidad de Inversión

Abstract

The purpose of this research was to find the relationship between project and investment and accounting management, in the Police Aviation Directorate in the year 2023.

The research is of an applied type, with a non-experimental design - transversal, correlational with a quantitative approach, the sample was composed of 81 police and civilian personnel who provide services in the Administration Unit of the Police Aviation Directorate, corresponding to the Execution Unit . 018 of the Ministry of the Interior. Two surveys were used as techniques to obtain data, duly validated by experts, also with Cronbach's Alpha the level of reliability was known and with Spearman's Rho the formulated hypotheses were verified.

It was concluded that the investment projects maintain a direct and very high relationship with accounting management in the Police Aviation Directorate in 2023, which demonstrates the prominence of accounting management as a source of information, control and projection for the correct development. and execution of investment projects.

Keywords: Investment Project, Accounting Management, Investment Feasibility

I. INTRODUCCIÓN

La Dirección de Aviación Policial, por sus siglas DIRAVPOL, para la ejecución de las operaciones aéreas policiales efectuadas en apoyo a las unidades y dependencias de la Policía Nacional del Perú en el cumplimiento de las funciones propias de su especialidad a nivel nacional; así como, el apoyo que presta a los órganos del Ministerio del Interior en las diversas acciones de actividades cívicas y todas aquellas destinadas al desarrollo nacional, presenta necesidades de infraestructura y equipamiento. En ese sentido la prestación del servicio que brinda esta Dirección Especializada de la PNP a nivel nacional, puede resultar limitado o insuficiente, no contribuyendo en el nivel adecuado para garantizar el orden interno, así como orden público, siendo importante para superar esto, los proyectos de inversión correspondientes.

En el ámbito mundial, resultan de mucha relevancia los proyectos de inversión pues como nos dice Buchelli (2022) toda institución ya sea pública o privada, orienta sus esfuerzos a una mejora constante de los servicios que ofrece ya sea por la calidad o la capacidad de alcance de los mismos, para esto es necesario realizar inversiones, siendo ahí donde los proyectos de inversión toman protagonismo en la óptima gestión de inversiones, dando lugar a apreciar anticipadamente los resultados esperados con tales inversiones. Podemos comprender que los gobiernos centrales realizan inversiones con la finalidad optimizar la habitabilidad de sus ciudadanos, aportando en salud, educación, seguridad y otros sectores, para lo cual desarrollan proyectos de inversión, lo cual también genera puestos laborales, mejores estándares de calidad de vida y desarrollo nacional.

Respecto al medio local, en los últimos años en nuestro país, se ha suscitado un importante incremento de la inversión pública, así Buchelli (2022) indica que este incremento se debe mayormente a la actual situación económica que presenta nuestro país, lo que ha conllevado al desarrollo de diversos proyectos en infraestructuras, saneamientos, construcción de carreteras, mejora de capacidades en instituciones públicas, entre otras.

Según Zavala (2019), en el año 2018, nuestro país presentó un porcentaje de inversión pública en un 4,6% de nuestro PBI real, siendo importante señalar que esta inversión del estado agrupa a todos sus niveles (nacional, regional y local) así como sus distintas fases del proceso de inversión.

Por su parte la gestión contable es una pieza clave en toda entidad pues realiza un control financiero de todas las actividades que se ejecutan, siendo así que la Dirección de Aviación Policial respecto a los proyectos de inversión está indicada a la adquisición y mantenimiento de aeronaves y componentes para la realización de operaciones aéreas, activos que significan una importante inversión para la institución siendo de importancia mantener una correcta gestión contable para la optimización de los recursos y realce de los beneficios a alcanzar. De esta manera la gestión contable aporta en la planificación presupuestaria para los recursos financieros para las operaciones mencionadas, estando implicados costos y gastos de repuestos, combustible, viáticos, seguros, remuneraciones, entre otras.

Es claro que las aeronaves y todos los equipos empleados para las operaciones aéreas constituyen una importante inversión por lo que se debe tener un exacto control de ellos en los registros contables, lo cual demanda un permanente actualizado inventario de activos, registrando siempre las depreciaciones y estableciendo los valores netos contables. Sumado a esto, la gestión contable toma más protagonismo aún en el cumplimiento de las obligaciones fiscales, pues la Dirección de Aviación Policial como institución del estado peruano, está sujeta a diversas auditorías y controles periódicamente.

Por la problemática detallada, la presente investigación tiene como problema general ¿Cuál es la relación entre proyecto de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023?, así también se plantean los problemas específicos ¿Cuál es la relación entre estructura de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023? ¿Cuál es la relación entre estructura financiera y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023? ¿Cuál es la relación entre viabilidad de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023?

La investigación cuenta con justificación teórica por el motivo que aportará con conocimientos de utilidad sobre proyecto de inversión, así como gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, lo que conllevará a una más adecuada toma de decisiones y elevar el cumplimiento de las funciones de esta dirección especializada de la PNP, incrementando los conocimientos de estos temas lo que será de utilidad para mayores investigaciones.

También se justifica metodológicamente porque la investigación desde su formulación hasta su ejecución se realiza en cumplimiento de los procedimientos de metodología, así como técnicos que ha determinado la universidad, buscando en cada etapa alcanzar el nivel científico que den lugar al alcance de los objetivos establecidos.

La justificación práctica a su vez, se basa en que el estudio se socializará con la totalidad de funcionarios y servidores públicos que laboran en la dependencia policial en estudio, comprendido por personal policial, contratados CAS y locadores de servicios, lo que permitirá sumar al óptimo ejercicio de las funciones, en beneficio de la sociedad.

De acuerdo con los problemas indicados, corresponde el objetivo general: Establecer la relación entre proyecto de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023. En ese sentido también se plantean los objetivos específicos: Establecer relación entre estructura de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023; Establecer la relación entre estructura financiera y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023, Establecer la relación entre viabilidad de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

Conforme a los objetivos indicados, se plantea como hipótesis general: Existe relación significativa entre proyecto de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023, de igual forma se presentan las hipótesis específicas: Existe relación significativa entre estructura de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023?; Existe relación significativa entre estructura financiera y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima

2023; Existe relación significativa entre viabilidad de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

Se han recopilado diversos estudios tanto en ámbito internacional como nacional, sumando aportes teóricos y científicos respecto a los constructos.

En el contexto internacional Portocarrero, et al (2023), identificaron las dimensiones principales para el análisis en un proyecto de inversión pública para la transición medioambiental, trabajo en Moravia perteneciente a Medellín del país de Colombia. Acogieron la perspectiva de Objetivos de Desarrollo Sostenible a través una medición adaptada con cinco dimensiones que fue aplicada a un total de 197 residentes del ámbito territorial de estudio. Se obtuvo que, a través de una determinación correcta de variables, es posible aportar eficientemente a la identificación del desarrollo sostenible para maximizar la finalidad de los recursos públicos, y así también la proyección en el tiempo de los proyectos en un enfoque óptimo de políticas públicas.

Ardanaz, et al (2019), realizan una evaluación cualitativa con el propósito de mostrar un extracto de conocimientos obtenidos del Banco Interamericano de Desarrollo en lo que respecta a la gestión de inversiones públicas, en tal sentido contó con una muestra de un total de 19 préstamos de garantías estatales entre los años 2000 al 2017 en colaboración al refuerzo del grupo de instituciones, actores, y procedimientos que son parte de los Sistemas Nacionales de Inversión Pública (SNIP) en las diferentes partes del ciclo de proyectos. Entre las lecciones aprendidas más relevantes se encuentran los requerimientos de perdurar una observancia integral y equilibrada en todas las etapas del ciclo del proyecto, reconociendo el contexto político-institucional en el que opera el SNIP, apalancando los cambios y los marcos regulatorios con mecanismos financieros óptimos; y generando capacidad e incentivos para complementar el énfasis en tecnología y sistemas de información para lograr una gestión efectiva. El documento presenta lecciones aprendidas emergentes, identifica factores que deben considerarse al trabajar con el sector y áreas de potencial desarrollo futuro.

Perozo (2022), en su estudio tuvo como fin estudiar el rendimiento de la gestión

contable de la entidad INVER MARKET BARINAS 2021 C.A que se encuentra en la urbanización La Concordia, calle Santa Rosa, Estado Barinas; en razón de gestión contable, se obtiene de la aplicación del ejercicio económico. Toma de decisiones en diferentes procesos para lograr la utilización efectiva de los recursos y su posterior desempeño. Los métodos utilizados fueron de carácter cuantitativo, empleando métodos inductivo-deductivos, tipología descriptiva y diseño de campo. El sujeto del estudio estuvo constituido por diez trabajadores de las distintas áreas que comprenden el lugar de estudio. Se hizo empleo de un cuestionario conformado en doce ítems. Empleando la fórmula de Kuder Richardson 20 (KR20) obtuvo de confiabilidad 0,89. Así, en resumen, la deficiente comunicación entre los diversos departamentos con los que cuenta resulta en un ausente control sobre el ejercicio de la gestión contable, una falta de confiabilidad en los resultados financieros y malentendidos que afectan las decisiones de los gerentes y otros empleados.

Ruff, et al (2019), tuvieron como objetivo examinar las prácticas actuales de conservación de registros contables utilizadas por las organizaciones españolas que apoyan la salud de las personas mayores. Para determinar si la adaptación sectorial de 1998 es ahora obsoleta o si hubiera inconsistencias entre las dos disposiciones antes señaladas, se han examinado todas las normas pertinentes relativas a la gestión contable de dichas asociaciones. También contrastaron el actual Plan General Contable de 2007 con las del anterior de 1990. Naturalmente, también se han investigado las normas internacionales de contabilidad pertinentes (NIC/NIIF). El resultado lleva a constatar que el actual Plan General Contable de 2007 contiene cambios de gran relevancia en los datos contables de las asociaciones para el impulso de la salud de las personas mayores, dejando obsoleta y necesitada de actualización la antigua adaptación sectorial de 1998.

Así mismo se tiene en el ámbito nacional tenemos a Chinchay, et al (2023), con una investigación con propósito de establecer el impacto de proyectos de inversión pública en ciudades peruanas, donde se utilizó la pobreza como indicador social. Así, se utilizó un enfoque cualitativo mediante un análisis de tipo documental. En total 12 artículos que se compilaron incluyeron aportes de teóricos, así como artículos indexados a nivel nacional y latinoamericano. También se desarrollaron las importantes conclusiones y se observaron con los hallazgos de otros estudios. Se

determinó que las iniciativas de inversión pública en áreas urbanas tienen como propósito principal la infraestructura, lo que implica erradicar la pobreza mediante el incremento de los estándares de vida.

Matienzo (2023), en su investigación de objetivo de identificar el impacto del control administrativo en los proyectos de inversión en las sedes del sector judicial en el año 2022. Se realizaron análisis de fiabilidad y validez adecuados sobre estos instrumentos utilizados en la investigación, y se ha confirmó la validez y fiabilidad de los cuestionarios. De enfoque cuantitativo, tipo básico, diseño transversal no experimental. La muestra de la investigación fue conformada por 41 empleados y la muestra fue censal. Como método utilizado enfoque cuantitativo hipotético-deductivo. Los resultados presentan influencia positiva significativa (0,026) entre las variables.

Salas, et al (2022) con su estudio “la importancia de la inversión en proyectos de seguridad ciudadana” realizaron una revisión organizada, que metodológicamente responde al tipo de estudio básico mediante la utilización de procedimientos de búsqueda bibliográfica y sistemática de otros estudios, para lo cual se identificó una selección en los navegadores EBSCO, Google Scholar, Scielo y Scopus. Unidades de evaluación de artículos científicos, estos datos fueron categorizados en una base de datos Excel para una mejor orientación. La adquisición y selección de artículos se dio de 2017 a 2021 y se seleccionaron 50 encuestas en función de varios criterios de inclusión. Se concluyó que la seguridad ciudadana involucra un conjunto de concepciones y actos diseñadas para prevenir la violencia, impulsando la tranquilidad pública y facilitando el acceso a la justicia. Adicionalmente, su propósito es construir la cohesión social y fortalecer los deberes y derecho mutuos entre el Estado y los habitantes.

Velásquez (2022), con el propósito de su estudio fue brindar una visión general de los procesos de ejecución presupuestaria utilizados en los proyectos de inversión pública de la Municipalidad Distrital de Pimentel en el año 2020. A través un estudio descriptivo, no experimental, transversal. El portal de consulta amigable, así como el sistema integrado de administración financiera de la Municipalidad Distrital de Pimentel estuvieron representados en los documentos e informes de la muestra. El análisis documental fue la técnica utilizada. Los resultados permiten mostrar que dos

fuentes de financiamiento –recursos ordinarios y recursos provenientes de operaciones de crédito oficial– sustentan el 80% del presupuesto de inversión. Las modificaciones presupuestarias realizadas a favor de aumentar el presupuesto para proyectos, pero los bajos niveles de acumulación (25,9%) indican una mala ejecución. Culmina que se encontró que a pesar de que la institución edil en estudio contaba con un mayor presupuesto de construcción, las obras que realizó fueron ineficaces y no satisfacían las necesidades de la sociedad del lugar.

Soto (2021), realizó una investigación cualitativa y básica de diseño de revisión sistémica para lo cual revisó diversos artículos científicos acogiendo únicamente un total de 10, los mismos que comprenden su bibliografía, habiendo evaluado para ello a estos artículos como los únicos con contenido útil en razón de la perspectiva de eficiencia para los proyectos. Luego de la selección de artículos continuó con el análisis de los mismos para concluir que con el transcurrir del tiempo, las dificultades y obstáculos para la ejecución de los proyectos de inversión se incrementaron, generando situaciones adversas para la maximización de la eficiencia debida, lo que ha su vez genera que la población se encuentre con contrariedades en la satisfacción de sus necesidades. Concluye en su estudio también la relevancia de establecer estrategias que aporten para el empleo de los recursos públicos que aseguren el desarrollo y progreso del país.

Huillca (2021) en su investigación para la obtención de título profesional de Contador Público, buscó establecer la forma en que la liquidación financiera tiene relevancia con el tratamiento contable de los proyectos de inversión al de Saylla en el año 2021, estudio realizado de tipo básico así como aplicado con enfoque cuantitativo de diseño transversal, para lo cual empleó entrevistas a 5 trabajadores de la oficina de Liquidación de obras y proyectos del gobierno local en estudio, con lo que llegó a determinar que ambos constructos mantienen una estrecha relación, en el sentido que la segunda variable estudiada es donde se plasman todos los movimientos económicos dentro del cual se encuentra el gasto público pudiendo mejorar el tratamiento en razón de producir una liquidación adecuada.

Barbaran, et al (2022), en su investigación buscaron primordialmente establecer la interrelación entre la gestión contable y las decisiones institucionales de

la Universidad Nacional de Ucayali, en el periodo 2022. Realizaron un estudio de tipo aplicada, de método hipotético – deductivo, correlacional, con diseño no experimental. Para la obtención de datos recurrieron a 78 trabajadores con labores vinculadas a la gestión contable, así como con las decisiones de la entidad, habiendo formulado un cuestionario conformado por 18 interrogantes, que fueron de utilidad para calcular sobre los indicadores de las variables. La correlación obtenida fue de 0,742; lo cual se interpreta en relación positiva alta. En tal sentido como conclusión obtuvieron que la significación entra sus constructos.

Enríquez (2019) con su investigación de propósito de identificar la relación entre la competencia profesional y la gestión de los participantes en proyectos de inversión del sector público en la provincia de Quispicanchi. Cuantitativa, de tipo sustantiva, correlacional, así como transversal, con una muestra de cuarenta personas, el procesamiento se realizó mediante estadísticas descriptivas e inferencial con la prueba de chi-cuadrado. Se obtuvo que las calificaciones profesionales de los implementadores de proyectos de inversión estatal son moderadas con un 42,5%, insuficientes en un 32,5% e insuficientes en un 25%, lo que incide directamente en la implementación de la gestión de proyectos, insuficientes en un 50%, en promedio en un 35%, sólo el 15 por ciento. Proporcionar un control adecuado probando la hipótesis directa y significativa de la relación entre las variables con un chi-cuadrado paramétrico con un P valor = 0.00 menos del 5% del nivel de significancia con 95% de confianza.

Como bases teóricas para la variable Proyecto de Inversión se tiene:

Conforme a Brigham y Besley (2019), es la suma de los elementos físicos, humanos y tecnológicos requeridos para fabricar y/o distribuir un artículo con el propósito de satisfacer una necesidad específica de las personas.

Polleri, et al (2020) nos dicen que estos tipos de proyectos son planes que definen las fases y procesos que le permitirán realizar el proyecto, tanto como una inversión en los materiales, equipos y capacidades de personal requeridos por el plan del proyecto, como para cumplir con los requisitos de capital para su finalización en el tiempo requerido. Mejorar la comprensión de las ideas.

Buchelli (2022) en un sentido amplio cree que los proyectos de inversión son una serie de actividades donde los proyectos de inversión intentan resolver problemas existentes de acuerdo con objetivos específicos y utilizando recursos (finanzas, máquinas, etc.) como personas y objetos, con un método específico. En esa línea, Cruz, et al (2019) señala que un proyecto de inversión es comprensible como un conjunto de hechos resultantes de una concepción y orientadas a satisfacer las necesidades de los habitantes. Estos actos están interrelacionados; puede buscar lograr retornos económicos o sociales y requerir la vinculación de recursos como tecnología, personas o dinero para lograr simultáneamente los objetivos.

Por su parte Flores (2021) indica que un proyecto parece consistir en un conjunto claramente definido de actividades destinadas a producir bienes y servicios que aborden los requerimientos y necesidades de todos los ciudadanos, en ese sentido Pimentel (2019), realiza la clasificación en cinco fases, siendo la primera la conceptualización de la idea, es donde empieza el ciclo de todo proyecto con la finalidad de establecer proyectos adecuados a las exigencias sociales y económicas de la nación, los cuales se diferencian por la naturaleza del proyecto y los grupos que lo apoyan. La segunda fase es el estudio de prefactibilidad donde Incluye un resumido detalle de los aspectos que influyen en el proyecto, así como las cuestiones legales que afectan el proyecto. Además, se deben explorar diferentes tecnologías para la producción de bienes o productos, si los hubiera. En ese contexto también Andía (2020) nos dice que esta fase se trabaja constantemente en el servicio y se exploran posibilidades de adaptación a la ubicación. Esta investigación incluye revisar fuentes secundarias y primarias de investigación de mercado, detallar los métodos a utilizar, determinar el costo total y la rentabilidad financiera del proyecto y constituye la base de la decisión del inversionista. Como tercera fase la formulación del proyecto donde las etapas de estudio de viabilidad y prefactibilidad difieren en la profundidad de la investigación y los temas cubiertos. En general, podemos decir que después de una descripción exhaustiva del producto, una de las primeras cosas a estudiar es la investigación de mercado, que tiene como objetivo determinar las necesidades en este ámbito. La cuarta fase es la evaluación del proyecto, aquí los inversores o financistas evaluarán el proyecto para determinar si es adecuado a sus objetivos o intereses; En este sentido, cabe señalar que existen diversos métodos de evaluación

de proyectos, que, dependiendo del evaluador, se pueden dividir en evaluación social y social y evaluación privada. En esta parte es donde se observa a mayor profundidad la inversión, así nuevamente Andía (2020) nos dice que, aunque la evaluación es la parte más importante de la investigación, son en gran medida los criterios que informan las decisiones del proyecto basadas en los propósitos mayores del proyecto. En la inversión privada, los propósitos mayores no siempre son lograr el mayor retorno de la inversión. En el período de crisis actual, los principales objetivos son la supervivencia de la empresa, la preservación de los mismos segmentos de mercado, la diversificación de la producción, incluso si la rentabilidad del capital no aumenta, etc. La última fase es la ejecución del proyecto, el cual comienza cuando se toma la decisión de implementar el proyecto y finaliza cuando se completa la implementación y la empresa o empresas están listas para iniciar operaciones.

Cuando se trata de proyectos de inversión, comprendemos un medio relevante de intervención gubernamental con el fin de resolver problemas sociales, en esa Línea Zapata (2018) indica que se trata de recomendaciones concretas realizadas en un momento concreto que cambiarán y elevarán las condiciones de vida. Se financian mediante fondos públicos, sin embargo, pueden financiarse en ocasiones con presupuestos privados. Esta es la cuna de la cooperación público-privada, donde estados y empresas participan en la financiación de proyectos para bienestar de los ciudadanos. El propósito es aumentar las posibilidades de un estado para producir bienes y/o servicios para sus ciudadanos. Otra referencia se basa en que estos proyectos dan un panorama importante de los temas involucrados y lo definen como un negocio con un principio y un fin.

Promover el crecimiento en el corto y mediano plazo, así como la formación de capital físico y humano. Algunos productos y servicios superan las limitaciones de costo y efectividad de las intervenciones a largo plazo. Banerjee, et al (2019) señala que la permeabilidad está determinada por dos dimensiones; los servicios prestados en términos de cantidad y beneficios, así como la capacidad de alcanzar las metas originalmente planteadas.

Conforme al Ministerio de Economía y Finanzas (2022), contempla a los proyectos de inversión como intervenciones temporales encaminadas a la

construcción de activos físicos, humanos, institucionales, intelectuales y/o naturales, que son financiados total o parcialmente con fondos públicos. Objeto: Implementar, expandir, optimizar o renovar la capacidad de producción de bienes y/o servicios. Los planes de inversión plurianuales se pueden implementar durante uno o más años. La función del Estado en todos sus sectores es satisfacer las exigencias de la ciudadanía y elevar el desarrollo de su territorio. Los recursos de que dispone el Estado no son suficientes y las necesidades de la población demasiado elevadas. Así también el MEF refiere tres dimensiones, que se detallan de la siguiente manera:

La estructura de la inversión: incluye estudiar el entorno financiero, así como monetario de la institución, determinar las necesidades de planificación y determinar los recursos requeridos para la inversión

La estructura financiera: concierne la gestión financiera orientada a la realización de proyectos de inversión, también el responsable del sector financiero de la unidad debiendo formular el plan de inversiones y demostrar suficiencia debida para tomar decisiones del ámbito económico.

Viabilidad de la Inversión: Es la capacidad del mismo de adaptarse y realizarse considerando la situación económica y financiera actual en la institución, los retornos esperados y los beneficios para el público objetivo.

Respecto a la variable gestión contable abril, et al (2018) mencionan que es una herramienta esencial para la dirección de las entidades. Proporciona información relevante para controlar adecuadamente y tomar decisiones acertadas. Ser exitoso en el ámbito empresarial implica una correcta administración además de recursos disponibles, como insumos, solvencia financiera o personal, también asegurar la relevancia que éstos indicados puedan repercutir en el entorno de la institución.

Así también, Panchi, et al (2022) refieren a la contabilidad como proceso para registrar todo movimiento económico ejecutado, estudiar y calificar la información económica en las instituciones y mostrar informes de utilidad para la toma oportuna y adecuada de decisiones. La gestión contable resulta un aspecto relevante en la optimización de las entidades y un factor de importancia en la innovación, crecimiento,

gestión del prestigio y la imagen organizacional.

Márquez (2021) indica que la contabilidad es considerada uno de los ámbitos de importancia de las acciones destinadas a la planificación, así como mecanismos de control de entidades con fines financieros. Al emplear conjuntamente procesos y factores, incrementa las posibilidades de implementar métodos que contribuyan a tomar decisiones al eliminar la división de áreas en las instituciones. Cuando la contabilidad proporciona informes acompañados de datos verdaderos, apoya la gestión, ya que decisiones acertadas se toman con información precisa, relevante y fácil de interpretar. Así al mostrar las circunstancias con veracidad y confiabilidad, proporciona a la gerencia el sustento necesario para la toma de decisiones.

En resumen, los informes contables son importantes porque a través de los estados financieros básicos, la gerencia puede examinar las fortalezas y debilidades de las instituciones. Conforme a Arguello (2020) esto les permite elegir actividades pertinentes relacionadas con todos los factores que confluyen en las entidades.

Se trabajará con tres dimensiones para la gestión contable, siendo la primera la información económica, según Tabra (2018), está conectada con la información de la institución en un momento establecido. Esta información es importante para tomar decisiones y debe reflejar de manera precisa y confiable la situación real de la empresa. Brigham y Houston (2019) a su vez señalan que la información económica es fundamental para comprender y estudiar el desempeño financiero de una entidad, ya que proporciona datos clave sobre los ingresos y gastos generados por sus actividades comerciales, y ayuda a los gerentes a tomar decisiones informadas para alcanzar objetivos y metas establecidos. A su vez para esta dimensión se presentan cuatro indicadores.

La observación económica que, según Espinoza y Presbitero (2022), es el estudio de la situación como una entidad económica implica evaluar su potencial, beneficios y rentabilidad tanto en el presente como en el futuro. Es decir, este enfoque estudia la entidad como un negocio y su capacidad para generar valor y ser rentable a largo plazo.

Control económico, según Gifra (2018), se refiere a un mecanismo utilizado para dirigir y administrar una organización, centrándose en el control y análisis de la economía de la empresa.

La evolución económica de acuerdo al Banco Mundial (2021), se refiere al cambio y desarrollo de una economía a lo largo del tiempo. Implica el estudio y análisis de variables como el crecimiento económico, la producción, el empleo, la inflación, la inversión, el comercio, entre otros aspectos. La evolución económica puede ser evaluada a nivel global, regional o nacional, y se utiliza para comprender cómo ha evolucionado una economía en términos de su desempeño y desarrollo. También se utiliza para predecir tendencias futuras y tomar decisiones informadas en el ámbito económico.

El movimiento económico, de acuerdo a Blanchard (2020) se refiere a los cambios y flujos en la actividad económica de una región o país.

Segunda dimensión corresponde a herramientas contables, al respecto Quintero, et al (2019) hace mención de que éstas se ocupan de ciertos aspectos, como el registro contable y la formulación de estados financieros. Todo esto se lleva a cabo con la finalidad de analizar los datos que ayudan en la toma de decisiones y en la evaluación de los indicadores correspondientes.

Westreicher, G (2020) se refiere como un recurso empleado para registrar y estudiar los datos financieros de una empresa. Estas herramientas son fundamentales para llevar un control preciso de los ingresos, gastos, activos y pasivos de una organización. Permiten generar informes financieros, como los estados financieros, que proporcionan una visión clara de la situación económica y son utilizados en la toma de decisiones estratégicas.

Así también para esta dimensión se consideran tres indicadores.

Los soportes contables, de acuerdo a Jimenes (2007) son los registros fundamentales utilizados para documentar las transacciones comerciales de una empresa. Por esta razón, es crucial tener precaución al elaborarlos. Se suelen crear

en su forma original y se generan tantas copias como sea necesario para cubrir los requerimientos de la institución.

La formulación de los estados financieros, al respecto Pérez (2020) nos dice que la contabilidad registra y convierte en términos monetarios todos los eventos económicos, los cuales son presentados de manera resumida periódicamente a través de los estados financieros. Estos informes son empleados para la toma de decisiones y el análisis de la información mediante técnicas específicas. En resumen, la contabilidad captura los hechos económicos, los registra en su propio lenguaje y los presenta en forma de estados financieros importantes para luego estudiar y ello emplear en la toma de decisiones.

Análisis de información conforme a Peña (2022) es un proceso en el cual se separan los elementos esenciales de los elementos secundarios que se encuentran en un contenido. Además, este proceso permite que una persona tenga una comprensión adecuada y sea capaz de utilizarlo según sus necesidades. Esto facilita que pueda determinar fácilmente su relevancia y reestructurar la información en función de cómo la procese cognitivamente, es decir, transformarla en nuevo conocimiento.

La tercera dimensión es toma de decisiones, así Huerta (2020) señala que se basa en un proceso o conjunto de factores con criterios metodológicos, que comienza con la observación y reconocimiento del problema, para luego seleccionar la alternativa que mejor se adapte a la necesidad presente. Finalmente, se pueden extraer conclusiones válidas en relación al contexto específico.

Se consideran para esta dimensión, tres indicadores empezando por costo de oportunidad, Tiepermann (2021) refiere como tal a la elección de renunciar a una opción para reducir gastos, es decir, elegir en su lugar invertir en otro insumo similar que pueda lograr igual reacción de un producto. Las entidades, al tratar de economizar en sus insumos, encuentran otras alternativas para lograr producir la misma cantidad o incluso una unidad adicional, lo cual resulta beneficioso al poder llevar a cabo esta experimentación.

Solución de conflictos, al respecto Villa (2022) nos dice que la colisión de intereses ha sido una característica destacada de la convivencia en sociedad, con frecuentes conflictos en los que una persona reclama ciertos derechos sobre algo en particular o para actuar de cierta manera, mientras que otra persona niega la existencia de tales derechos o los limita.

Objetivos corporativos según Robbins, et al (2019) concierne a los logros que una empresa u organización busca alcanzar en un período determinado. Estos objetivos son fundamentales para establecer la dirección estratégica de la empresa y guiar las actuaciones y decisiones de todos los integrantes de la institución.

II. METODOLOGÍA

La investigación es de tipo aplicada, en ese sentido Sánchez, et al (2018), indican que éstas se caracterizan por el fin de incrementar el entendimiento y el conocimiento actual acerca de las variables que se están investigando.

El estudio es de diseño no experimental – transversal, al respecto Etecé (2021) nos refiere que en este diseño no se requiere cambiar las variables para resolver el problema, ya que se realizó dentro de un período de tiempo específico y toda la información se recopiló en un solo momento. Además, el estudio no experimental se basa en hechos o situaciones que suceden sin la intervención directa del ser humano, lo que implica que el investigador no modifica el objeto de estudio. Es también correlacional pues se ubican características y asocian las variables. La investigación es de enfoque cuantitativo, según Hernández y Mendoza (2019), implica examinar sistemáticamente todos los factores o pasos sin omitir ninguno.

Respecto a las variables y operacionalización. La primera variable del estudio es “proyecto de inversión” con definición conceptual, es una intervención temporal encaminada a la construcción de activos físicos, humanos, institucionales, intelectuales y/o naturales (MEF, 2022), con definición operacional, proyecto de inversión será analizado a través de sus dimensiones estructura de inversión, estructura financiera y viabilidad de inversión, se hará uso de un cuestionario para la obtención de datos necesarios y posterior procesamiento. Asimismo, presenta los indicadores de situación financiera, necesidad de planeamiento, recursos propios, gestión de financiamiento, habilidades directrices, toma de decisiones, factores de riesgo, ejecución de inversión, resultado de inversión y beneficio de inversión. La escala de medición es ordinal.

De igual manera la segunda variable de la investigación es “gestión contable” con definición conceptual, Panchi (2022), es el factor más relevante para el desarrollo de las organizaciones y un elemento importante en los procesos de innovación, crecimiento, gestión del prestigio y la imagen organizacional. Con definición operacional, la gestión contable será analizada a través de sus dimensiones Información económica, herramienta contable y toma de decisiones, se hará uso de

un cuestionario para la obtención de datos necesarios y posterior procesamiento. Esta variable presenta los indicadores de observación económica, control económico, evolución económica, movimiento económico, soportes contables, formulación de estados financieros, análisis de información, costo de oportunidad, solución de conflictos y objetivos corporativos. La escala de medición es escala de medición es Ordinal.

La población es estudio de acuerdo a Arias, et al (2020), se trata de una colección de casos que tienen similitudes en varias características, lo cual permite construir todos los elementos de una investigación en común. Así en el estudio se conforma por 102 integrantes entre efectivos policiales y servidores civiles que laboran en la Unidad de Administración de la Dirección de Aviación Policial, correspondiente a la Unidad Ejecutora 018 del Ministerio del Interior.

- Criterios de inclusión: La totalidad del personal policial y civil que presta servicios en la Unidad de Administración de la Dirección de Aviación Policial, correspondiente a la Unidad Ejecutora 018 del Ministerio del Interior.
- Criterios de exclusión: Personal policial y civil que no labore precisamente en la Unidad de Administración de la Dirección de Aviación Policial, aun cuando preste servicios en otras unidades, divisiones, departamentos, áreas y/o oficinas de la Dirección de la Dirección de Aviación Policial.

La muestra, según Cabezas, et al (2018), la segmentación de la población implica el uso de herramientas estadísticas numéricas o la selección de unidades de muestra basadas en criterios específicos. En la investigación se ha establecido una muestra de 81 personas.

El muestreo es no probabilístico, de acuerdo a Condori-Ojeda (2020) se distingue por no basarse en posibilidades estadísticas o factores no ciertos, por emplearse teniendo en cuenta aspectos determinados en la muestra de estudio.

Como unidad de análisis, se considera todo el personal policial y civil que presta servicios en la Dirección de Aviación Policial

La técnica de recolección de datos, es la encuesta, la cual como señala Hernández y Mendoza (2018) es utilizada en diversos campos, además de su capacidad para describir las características de un grupo o muestra de manera efectiva durante el estudio.

El Instrumento de recolección de datos empleado es el cuestionario, al respecto Salvador, et al (2021) indica que es un medio confiable que las personas utilizan para expresar sus opiniones y proporcionar respuestas veraces a preguntas relacionadas.

Para la Validez, mediante el juicio de un total de tres expertos, con base en Terán Bustamante, et al (2020) se evalúa la coherencia y pertinencia en base a los indicadores establecidos.

La Confiabilidad se ha obtenido con el Alfa de Cronbach para evaluar la congruencia y estabilidad de la información recolectada para la realización de la investigación.

Tabla 1

Confiabilidad Proyecto de Inversión

Alfa de Cronbach	N de elementos
,905	10

Nota: Elaborado mediante SPSS

Conforme a la tabla N^o 1, se aprecia que el instrumento utilizado para la primera variable, presenta un nivel de confiabilidad excelente, con un valor de 0,905.

Tabla 2

Confiabilidad Gestión Contable

Alfa de Cronbach	N de elementos
,854	10

Nota: Elaborado mediante SPSS

Conforme a la tabla N^o 2, se aprecia que el instrumento utilizado para la segunda variable, presenta un nivel de confiabilidad buena, con un valor de 0,854.

Para los procedimientos se han implementado dos cuestionarios de acuerdo a cada variable de estudio considerando de igual forma sus dimensiones. Para ello se contará con la valides a través de la evaluación de tres expertos en la especialidad. Para la ejecución de los instrumentos se contará con la debida autorización del titular de la Dirección de Aviación Policial o funcionario competente para brindar la misma, de esta manera se obtendrá la información necesaria de la muestra calculada. Estos datos serán procesados con la ayuda del programa SPSS versión 29 y Microsoft Excel, con lo que se dará a conocer los resultados conseguidos.

Respecto al método de análisis de datos, la información recopilada ha sido insertada, así como procesada en Microsoft Excel y el software SPSS V26, asimismo el método corresponde a estadístico descriptivo pues se administrará y presentará la información en un análisis resumido mediante tablas. La prueba para calcular la normalidad será Kolgomorov Smirnov y del resultado de determinará el estadístico a emplear para las pruebas de hipótesis.

En el desarrollo del estudio se respetarán los principios éticos internacionales. Se considerará el principio de beneficencia, con el propósito de beneficiar a la entidad objeto de estudio. De igual manera, se asegurará no causar daño, principio de no maleficencia a la entidad, llevando a cabo un proceso cuidadoso. Se garantizará el principio de justicia, respetando los derechos y principios de los participantes a lo largo de todo el proceso. También se tendrá en cuenta el principio de autonomía, permitiendo a las personas decidir libremente si participar o no, así como entregar la información solicitada. Se consiguió el consentimiento informado de los participantes, proporcionando la información pertinente antes de recopilar los datos para dar a

conocer los objetivos del estudio. Se respeta la propiedad intelectual, puesto que los textos tomados de otros autores, fueron citados y referenciados, utilizando el formato APA séptima edición.

III. RESULTADOS

Estadística Descriptiva

Tabla 3

Se Reconoce la Importancia de Planificación para la Elaboración de un Proyecto de Inversión en la Institución

	N	%
NUNCA	6	7,4%
CASI NUNCA	5	6,2%
A VECES	11	13,6%
CASI SIEMPRE	28	34,6%
SIEMPRE	31	38,3%

Nota: Elaborado mediante SPSS

De acuerdo a lo mostrado se tiene que de los 81 encuestados, 31 indicaron que siempre y 28 casi siempre, siendo la menor cantidad de respuestas de nunca con 6 y casi nunca con 5, es así que en las respuestas casi siempre y siempre alcanzan un 72,9% lo que define la alta importancia de la planificación en los proyectos de inversión.

Tabla 4

Se Cuenta con la Idea de Impulsar un Financiamiento para la Realización de un Proyecto de Inversión en la Institución

	N	%
NUNCA	7	8,6%
CASI NUNCA	9	11,1%
A VECES	15	18,5%
CASI SIEMPRE	25	30,9%
SIEMPRE	25	30,9%

Nota: Elaborado mediante SPSS

De la tabla N^o 4 se observa que el personal de la Dirección de Aviación Policial participante en la muestra de estudio, 25 señalaron que siempre y en la misma

cantidad casi siempre se tiene la comprensión de promover los recursos necesarios para llevar a cabo proyectos de inversión, por el lado contrario 7 indicaron nunca y 9 casi nunca, así también 15 a veces.

Tabla 5

Considera que la Correcta Ejecución de una Inversión Resulta Beneficiosa para la Ciudadanía en General.

	N	%
CASI NUNCA	14	17,3%
A VECES	7	8,6%
CASI SIEMPRE	21	25,9%
SIEMPRE	39	48,1%

Nota: Elaborado mediante SPSS

Es de apreciarse que el personal de la entidad materia de estudio ha respondido respecto a su consideración de resultados beneficiosos para la población en general con la correcta ejecución de las inversiones, siendo que 39 indicaron siempre, 21 siempre, en menor cantidad a veces con 7, casi siempre 17 y ninguna respuesta nunca, siendo importante señalar que la entidad corresponde a una institución pública.

Tabla 6

Reconoce a la Gestión Contable como Aporte Importante para la Mejora de los Procesos en los Movimientos Económicos de la Institución.

	N	%
CASI NUNCA	6	7,4%
A VECES	2	2,5%
CASI SIEMPRE	21	25,9%
SIEMPRE	52	64,2%

Nota: Elaborado mediante SPSS

Se observa en los datos obtenidos que el 64,20% del total de encuestados ha señalado que consideran que la gestión contable cumple un papel importante en la

mejora de los procesos en las finanzas de la entidad, siendo esta cantidad la mayor de las respuestas continuado por la de casi siempre con un 25,93% lo que resalta la importancia de esta ciencia en las finanzas de la institución.

Tabla 7

Considera que las Herramientas contables Apoyan y Suman a la Presentación de Información Financiera.

	N	%
CASI NUNCA	14	17,3%
A VECES	7	8,6%
CASI SIEMPRE	21	25,9%
SIEMPRE	39	48,1%

Nota: Elaborado mediante SPSS

Habiéndose preguntado en los instrumentos sobre las herramientas contables como aporte para la presentación de la información financiera, consideraron en un 48,15% que siempre, el 25,93% casi siempre, en menor cantidad a veces con un 8,64%, el 17,28% casi nunca, y ninguna respuesta para nunca, siendo claro que la mayor cantidad de consideraciones se encuentran en las dos primeras respuestas mencionadas.

Tabla 8

Considera que la Toma de Decisiones Aporta Opciones de Oportunidad para el Progreso de la Institución.

	N	%
CASI NUNCA	4	4,9%
A VECES	5	6,2%
CASI SIEMPRE	33	40,7%
SIEMPRE	39	48,1%

Nota: Elaborado mediante SPSS

Los resultados mostrados corresponden a la consideración que tiene el personal encuestado respecto a la toma de decisiones en calidad de aporte de alternativas para el desarrollo de la entidad, siendo que 39 indicaron siempre, 33 que casi siempre,

mientras que sólo 5 indicaron a veces y 4 casi nunca, no existiendo respuesta alguna para nunca, lo que define la alta consideración de las tomas de decisiones para generar alternativas de progreso en la institución.

Estadística Inferencial

Prueba de Normalidad

H₀: Los datos provienen de una distribución normal

H₁: Los datos no provienen de una distribución normal

Tabla 9

Pruebas de Normalidad

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Proyecto_de_inversión	,174	81	,000	,899	81	,000
Estructura_de_inversión	,190	81	,000	,879	81	,000
Estructura_financiera	,227	81	,000	,883	81	,000
Viabilidad_de_inversión	,172	81	,000	,908	81	,000
Gestión_contable	,147	81	,000	,907	81	,000
Información_económica	,192	81	,000	,875	81	,000
Herramienta_contable	,218	81	,000	,864	81	,000
Toma_de_decisiones	,164	81	,000	,904	81	,000

Nota: Elaborado mediante SPSS

Como se aprecia, se tiene como resultados en la prueba de Kolmogorov-Smirnov, empleado en motivo que la muestra es mayor a 50 personas, donde la hipótesis alternativa es aceptada, siendo una distribución no normal, por lo que se hace uso de la prueba estadística no paramétrica de Rho de Spearman para evaluar la asociación de correlación de las dos variables.

Hipótesis General:

H₁: Existe relación significativa entre proyecto de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

H₀: No existe relación significativa entre proyecto de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

Tabla 10*Correlación de Proyecto de Inversión y Gestión Contable*

			V1	V2
Rho de Spearman	V1	Coef. de correlación	1,000	,827**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	81	81
	V2	Coef. de correlación	,827**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	81	81

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

Nota: Elaborado mediante SPSS

Se observa una correlación de 0.827 lo que nos ilustra una correlación muy alta y positiva, así mismo el p_valor es de 0.000 por lo que se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis general del investigador. Se entiende así que los proyectos de inversión se relacionan fuertemente con la gestión contable.

Hipótesis específica 1:

H1: Existe relación significativa entre estructura de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

H0: No ^o significativa entre estructura de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

Tabla 11*Correlación de Estructura de Inversión y Gestión Contable.*

			D1V1	V2
Rho de Spearman	D1V1	Coef.de correlación	1,000	,809**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	81	81
	V2	Coef. de correlación	,809**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	81	81

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

Nota: Elaborado mediante SPSS

Se aprecia en la tabla 11 una significancia es de 0.000 por lo que se da por aceptada la primera hipótesis específica del investigador, de igual forma una correlación de 0.809 lo que nos evidencia una correlación muy alta y positiva, es decir la estructura de inversión se interrelaciona con la gestión contable.

Hipótesis específica 2:

H1: Existe relación significativa entre estructura financiera y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

H0: No existe relación significativa entre estructura financiera y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

Tabla 12

Correlación de Estructura Financiera y Gestión Contable.

		D2V1	V2
Rho de Spearman	D2V1	1,000	,649**
	Coef.de correlación		
	Sig. (bilateral)	.	,000
	N	81	81
V2	V2	,649**	1,000
	Coef.de correlación		
	Sig. (bilateral)	,000	.
	N	81	81

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

Nota: Elaborado mediante SPSS

De los resultados mostrados en la tabla 12 se tiene una significancia de 0.000 en tal sentido se da por aceptada la segunda hipótesis específica planteada, asimismo una correlación de 0.649 lo que nos presenta una correlación alta y positiva, entendiéndose que la estructura financiera guarda alta relación con la gestión contable.

Hipótesis específica 3:

H1: Existe relación significativa entre viabilidad de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

H0: No existe relación significativa entre viabilidad de inversión y la gestión contable

en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

Tabla 13

Correlación de Viabilidad de Inversión y Gestión Contable

Tabla 13: Correlación de viabilidad de inversión y gestión contable.

		D3V1	V2
Rho de Spearman	D3V1		
	Coef. de correlación	1,000	,749**
	Sig. (bilateral)	.	,000
	N	81	81
V2	Coef. de correlación	,749**	1,000
	Sig. (bilateral)	,000	.
	N	81	81

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

Nota: Elaborado mediante SPSS

Como se aprecia en la tabla 13 se encuentra una significancia es de 0.000 por lo que se da por aceptada la tercera hipótesis específica planteada, asimismo una correlación de 0.749 lo que expresa una correlación alta y positiva, comprendiéndose que la viabilidad de inversión mantiene amplia relación con la gestión contable.

IV. DISCUSIÓN

En el estudio realizado se ha buscado encontrar la existencia de correlación significativa entre proyectos de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, esto debido a que los elementos materiales empleados en las diversas operaciones aéreas pueden constituir relevantes inversiones, como lo son principalmente las aeronaves y sus componentes mayores, inversiones que también son importantes incrementar para cubrir las necesidades logísticas en las misiones que realiza la Dirección de Aviación Policial en el ámbito de sus funciones. Es así que tales inversiones demandan un control de inventarios y sus permanentes actualizaciones, así como los cumplimientos tributarios donde es de suma importancia la gestión contable, además de ser una fuente de información real histórica para las proyecciones futuras de nuevas adquisiciones. En tal sentido para los datos obtenidos se aplicaron encuestas a un total de ochenta y un personas que laboran en la entidad materia de estudio donde se logró obtener como correlación entre proyecto de inversión y gestión contable, muy alta y positiva. En ese sentido Ardanaz, M., et al (2019) en la investigación fortaleciendo la gestión de las inversiones en América Latina y el Caribe: lecciones aprendidas del apoyo operativo del BID a los Sistemas Nacionales de Inversión Pública (SNIP), muestran resultados del Banco Interamericano de Desarrollo respecto a inversiones públicas, analizando 19 préstamos a estados entre el año 2000 y 2017 en las diversas etapas de proyectos donde se resalta la importancia de contar con una visión global y equilibrada de todas las fases, reconociendo variaciones institucionales y regulaciones en los instrumentos financieros acordados, así como sumar atención en sistemas tecnológicos y de información para la gestión eficiente. Es en estos aspectos relacionados a los proyectos de inversión, como lo son la visión global y completa, las identificaciones de variaciones institucionales y las regulaciones, instrumentos financieros, entre otros donde guarda relación con lo que se obtenido en el resultado donde la gestión contable, como protagonista de fuente de información plena para análisis previos, así como proyecciones de importancia en la búsqueda de la gestión eficiente.

Con relación a los resultados obtenidos para la primera hipótesis específica, se consiguió una correlación muy alta y positiva entre estructura de inversión y gestión contable con un Rho Spearman de 0.809, tal resultado es semejante con lo obtenido

por Matienzo (2023) en cuyo estudio realizado en una oficina general del sector justicia se obtuvo que, de 41 trabajadores, el 48,8% tienen a la planificación como una gestión correcta mientras que el 14,6% la tienen como una gestión mala, siendo así que la planificación contribuye en los proyectos de inversión, así también los mismos trabajadores el 61,0% indicaron que el control propicia una adecuada gestión mientras que el 2,4% señalaron lo opuesto determinándose que el control aporta a los proyectos de inversión. Salas, et al (2022) en su estudio realizado mediante exploración bibliográfica y sistemática de estudios previos, para encontrar la relevancia de los proyectos de inversión en seguridad ciudadana, incidieron en que la seguridad es un conjunto de acciones que necesitan de inversiones para mecanismos preventivos y logística para fortalecer a la Policía y a la Justicia. Como principales conclusiones encontraron situaciones de precariedad que contravienen la ejecución de las normas gubernamentales en el marco de la seguridad ciudadana motivado en la falta de interés por parte de las instituciones nacionales que nacieron para el mejoramiento de la seguridad ciudadana, poca confianza de los ciudadanos con las autoridades y muy importante las bajas asignaciones presupuestales para estos fines, entre otros; es ante estas conclusiones que se determina la necesidad de que las autoridades competentes estipulen para el sector seguridad la cantidad de recursos públicos necesarios para garantizar la ejecución de planificaciones y proyectos en forma acorde a los objetivos buscados para la convivencia pacífica de los ciudadanos. Como se puede comprender en estas tres investigaciones es necesario prestar mucha atención al entorno financiero, como también al monetario de las instituciones para lograr establecer los requerimientos de planificación y así concluir los recursos necesarios para las inversiones, así la gestión contable realiza una observación económica donde analiza y registrar en forma sistemática todos los hechos y movimientos financieros recopilando datos y manteniéndolos disponibles para toda interpretación. Así también permitirá encontrar el mejor esquema de inversión para los proyectos, buscando fuentes para tal inversión ya sea de recursos propios, ampliaciones de los mismos o con fuentes externas.

Respecto a la segunda hipótesis específica, procesados los datos obtenidos se tuvo por correlación alta y positiva entre estructura financiera y gestión contable, este acierto se sustenta en el coeficiente resultado de 0.649, en acierto de que la estructura financiera de la entidad está referenciada en la manera que se organiza y financia los recursos económicos y la forma a como se obtienen estos sustentos necesarios para

poder realizar las operaciones propias de las funciones de la entidad. Es así que la estructura financiera está compuesta por las fuentes de financiamiento, en este caso de estudio por fuentes de financiamiento de sector público compuestos por los fondos públicos conforme al origen de estos recursos por los que se componen, así la estructura financiera cuando es sólida resulta de importancia para las gestiones principalmente en las planificaciones financieras lo que influye directamente en el riesgo y el beneficio esperado en bien de la sociedad, por lo una correcta estructura conllevará a explotar al máximo las oportunidades de desarrollo esperado en todo proyecto de inversión. Esto se respalda con los resultados de Huillca (2021) donde concluye que la liquidación financiera mantiene una estrecha relación con los procedimientos contables ya que se muestran los movimientos económicos y que el costo de la elaboración de un proyecto de inversión nos mostrará las consideraciones, así como afectaciones presupuestadas toda vez que se aprecian valorizaciones que serán a su vez aspectos de análisis dentro de la liquidación financiera de toda o proyecto de inversión. También se respalda con Velásquez (2022), quien determinó las modificaciones presupuestales afectaron en bien al presupuesto de las inversiones al lograr permitir mayor presupuesto otorgado por el gobierno central para brindar más alcance de las obras programadas en el Presupuesto institucional, sin embargo, el porcentaje del devengado en lo que respecta a la ejecución del gasto para las inversiones de la Municipalidad Distrital de Pimentel en el año 2020, apenas alcanzó el 25.9% por motivo de una pésima gestión por parte de los funcionarios y servidores. Con esto podemos comprender que la estructura financiera y gestión contable juegan un rol relevante en la optimización de una entidad y en la toma de decisiones puesto que la gestión contable contribuye a la elaboración y empleo de información contable que alimenta para la toma de decisiones, proporcionando datos de operaciones económicas de la institución permitiendo mantener un buen control del movimiento financiero y por su parte la estructura financiera observa cómo se respaldan económicamente las actividades de la organización o dicho de otra forma, de qué manera se obtienen los recursos financieros y como se emplean.

Concerniente a la tercera hipótesis específica es de señalarse que se obtuvo una significancia de 0.000 con una correlación alta y positiva entre viabilidad de inversión y gestión contable, en lo que se debe considerar que la viabilidad de inversión está referido al análisis de la factibilidad y beneficios que se espera obtener en los

proyectos, este resultado respalda lo obtenido por Chinchay, et al (2023) quienes concluyen que el desarrollo de la inversión pública ya sea directamente o indirectamente propician la reducción de la pobreza, por motivo que en la ejecución de los proyectos se emplean productos y servicios en el lugar que se lleva a cabo el proyecto lo que ocasiona que el capital circule, también respalda el estudio de Soto (2021) donde advirtió diversas deficiencias e inconvenientes en la ejecución de diferentes proyectos, por lo que señaló la importancia de las estrategias de gestión pública para contrarrestar estas deficiencias con el objetivo que las instituciones alcancen el óptimo de sus funcionamientos para el cumplimiento de sus planificaciones y proyectos formulados, considerándose que estos se elaboraron de acuerdo a las necesidades priorizadas de los habitantes. Es ante estas estrategias necesarias que resulta de importancia la gestión contable con sus aportes para el registro y valoración contable de las inversiones financieras de la entidad, así también siguiendo las normas contables permiten reconocer y medir los estados financieros, evaluando la viabilidad financiera y los beneficios esperados de la inversión, con todo ello la gestión contable permite una buena planificación financiera para la toma de decisiones al analizar la viabilidad de inversión para determinar las oportunidades y provechos que se brindará a la población con los proyectos de inversión.

V. CONCLUSIONES

1. De conformidad con el objetivo general, se llegó a concluir que los proyectos de inversión mantienen una relación directa y muy alta con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en el año 2023, lo que demuestra el protagonismo de la gestión contable como fuente de información, control y proyección para el correcto desarrollo y ejecución de los proyectos de inversión.
2. De acuerdo al primer objetivo específico, en el estudio realizado se ha determinado que la estructura de inversión se relaciona directamente y de manera muy alta con la gestión contable, lo cual se entiende porque la gestión contable es imprescindible para registrar, analizar y reportar todo lo concerniente a la información financiera de la empresa, incluyendo los aspectos relacionados con la inversión en proyectos.
3. Respecto al segundo objetivo específico, se determinó en la investigación efectuada una alta y positiva relación entre la estructura financiera y la gestión contable, entendiéndose que la estructura financiera está compuesta por fuentes de financiamiento lo que comprende recursos de la entidad o de instancias externas y la gestión contable es la que obtiene la información correspondiente a las operaciones económicas de la institución asegurándose que esta sea completa, ordenada y metódica.
4. De acuerdo al tercer objetivo específico planteado en el estudio se analizó la relación de la viabilidad de inversión con la gestión contable, encontrándose una significancia alta y positiva, lo que comprende a la viabilidad mencionada en su búsqueda de asegurar a la inversión en condiciones de factibilidad económica y justificación de resultados, de esta manera estima los beneficios esperados ante los recursos a emplearse, recursos de los cuales la gestión contable proporciona una información financiera importante y necesaria para realizar el análisis de viabilidad lo que fundamenta su importancia en la toma de decisiones en la entidad.

VI. RECOMENDACIONES

1. Se recomienda a la gerencia de la Unidad Ejecutora 018 - DIRAVPOL, impulsar al máximo la gestión contable, aprovechándola para organizar, destinar y gestionar los presupuestos necesarios para los proyectos, y de esta manera analizar los recursos, costos, situación financiera de la entidad y los beneficios que se esperan para contribuir en el óptimo cumplimiento de las funciones propias de la Dirección de Aviación Policial.
2. Se recomienda a la gerencia de la Unidad Ejecutora 018 – DIRAVPOL, siempre elaborar una estructura de inversión mediante una gestión contable, para de esta manera considerar diferentes aspectos como el clasificar las inversiones como activos corrientes o no corrientes, la tolerancia de pérdidas, exposiciones a riesgos y su mitigación, todo ello con el fin de garantizar el correcto desarrollo de los proyectos de inversión.
3. Se recomienda a la gerencia de la Unidad Ejecutora 018 – DIRAVPOL, diseñar estructuras financieras con una adecuada gestión contable en todo proyecto de inversión para garantizar la eficiencia y retorno de beneficios deseados. De esta manera mantener un movimiento económico detallado con una previa planificación financiera y un permanente control de costos en todo el desarrollo del proyecto de inversión.
4. Se recomienda a la gerencia de la Unidad Ejecutora 018 – DIRAVPOL, estudiar la viabilidad de inversión con una estrecha relación con la gestión contable, considerando factores financieros, de mercado, técnicos y operativos, así la gestión contable realiza valoraciones en forma sencilla y clara para así informarse a detalle de los aspectos financieros de la entidad, ampliando los panoramas para la toma de decisiones y priorizar los proyectos de mayor rendimiento.

REFERENCIAS

- Abril-Flores, J., y Barrera-Erreyes, H. (2018). *Contabilidad de gestión para decisiones empresariales*. Revista Científica Hallazgos21, 3(3), 338-351. Obtenido de <https://revistas.pucese.edu.ec/hallazgos21/article/view/318/221>
- Andía, W., Marín, O., y Lara, M. (2020). *Investment projects: definition from the process perspective*. Cuadernos de Administración, 36(66), 161–171. <https://doi.org/10.25100/CDEA.V36I66.7221>
- Ardanaz, M., Briceño, B. y Garcia, L. (2019). Fortaleciendo la gestión de las inversiones en América Latina y el Caribe: lecciones aprendidas del apoyo operativo del BID a los Sistemas Nacionales de Inversión Pública (SNIP). <https://hdl.handle.net/11537/28505>
- Arguello, A. M., Torres, L. H., Balón, I. D., Quito, C. E., y Llumiguano, M. E. (2020). *Financial accounting management system for the effective decision making in small and medium-sized Ecuadorian companies, case study*. Revista Espacios, 41(5), 1. Obtenido de <http://www.revistaespacios.com/a20v41n05/a20v41n05p01.pdf>
- Arias, J., y Covinos, M. (2020). *Diseño y metodología de la investigación. Concytec: Perú*. <http://repositorio.concytec.gob.pe/handle/20.500.12390/2260>
- Banco Mundial. (2021). *Indicadores de Desarrollo Mundial*. Obtenido de <https://databank.worldbank.org/source/world-development-indicators>
- Banerjee, O., Cicowiez, M., y Moreda, A. (2019). *Evaluating the economic viability of public investments in tourism*. Journal of Benefit-Cost Analysis, 11(1), 101-130. <https://www.cambridge.org/core/journals/journal-of-benefit-costanalysis/article/abs/evaluating-the-economic-viability-of-public-investmentsin-tourism/5D3D99154DD6A474E0D3215D2844C0E1>

Barbarán, R. y Sánchez, P. (2022). *“La Gestión Contable y las Decisiones Institucionales en la Universidad Nacional de Ucayali, año 2022”* (tesis para obtener el Título Profesional de Contador Público, Universidad Nacional de Ucayali) recuperado de <http://repositorio.unu.edu.pe/handle/UNU/5313>

Blanchard, O. (2020). *Public debt and low interest rates*. *American Economic Review*, 110(4), 1197-1229.

Brigham, EF y Besley, S. (2019). *Fundamentos de administración financiera* (14a. ed.). Aprendizaje Cengage. <https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edselb&AN=edselb.93257&site=eds-live>

Brigham, E., y Houston, J. F. (2019). *Fundamentals of Financials Mangement*. Cengage. <https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edselb&AN=edselb.93257&site=eds-live>

Buchelli, G. (2022). *Gestión de contrataciones directas y la ejecución de proyectos de inversión pública en una institución pública de La Libertad, Perú, 2022*. [tesis de maestría, Universidad César Vallejo]. https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/102909/Buchelli_GGC-SD.pdf?sequence=4&isAllowed=y

Cabezas, M., Naranjo, D., y Torres S. (2018). *Introducción a la metodología de la investigación científica*. Sangolqui-Ecuador: Universidad de las Fuerzas Armadas. <http://repositorio.espe.edu.ec/xmlui/bitstream/handle/21000/15424/Introduccion%20a%20la%20Metodologia%20de%20la%20investigacion%20cientifica.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Chinchay, M., Quimper, L., y Chinchay, J. (2023). *Los proyectos de inversión pública en zonas urbanas del Perú y el uso del nivel de pobreza como indicador social. Dilemas Contemporáneos: Educación, Política y Valores*.

<https://doi.org/10.46377/dilemas.v10i3.3675>

Condori-Ojeda, P. (2020). *Universo, población y muestra*. Recuperado de <https://www.aacademica.org/cporfirio/18.pdf>

Cruz, D., Rivas, L., y Lechuga, C. (2019). *Concepto de Proyecto de Inversión*. Ingenio y Conciencia. Boletín Científico de la Escuela Superior de Ciudad Sahagún, 6(12), 97-98

Enríquez, H. (2019). Competencia profesional y gestión de los proyectos de inversión pública de la Municipalidad Provincial de Quispicanchi - 2019. Universidad César Vallejo. https://ucv.primo.exlibrisgroup.com/permalink/51UCV_INST/175ppoi/alma991002881765707001

Espinoza, R., y Presbitero, A. (2022). *Delays in public investment projects*. International Economics, 172(1), 297–310. <https://doi.org/10.1016/J.INTECO.2021.10.002>

Etecé, E. (2021). *Metodología*. Última edi. <https://concepto.de/metodologia>

Gifra, E. (2018). *Desarrollo de un modelo para el seguimiento y control económico y temporal durante la fase de ejecución en la obra pública*. Universidad de Girona.

Flores, C. M. (2021). *Los proyectos especiales de inversión pública y el modelo de ejecución de inversiones públicas: revisión de las herramientas que pueden emplearse para mejorar las contrataciones del Estado*. IUS ET VERITAS, (62), 131-151.

Hernández, R., y Mendoza, C. (2018). *Metodología de la investigación: las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. Mexico: Mcgraw-Hill Interamericana Editores S.A.

Huerta Solis, H. (2020). *Habilidades gerenciales, toma de decisiones y gestión de las instituciones educativas de la UGEL 07*. Saber Servir: Revista De La Escuela Nacional De Administración Pública, (3), 140–147. <https://doi.org/10.54774/ss.2020.03.09>

Huillca, G (2021). *“Liquidación financiera de proyectos de inversión y su relación en el tratamiento contable en la Municipalidad Distrital de Saylla”* (tesis para obtener el Título Profesional de Contador Público, Universidad Cesar Vallejo) recuperado de <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/97868>.

Matienzo Mendoza, R. R. (2023). *Gestión administrativa y su incidencia en los proyectos de inversión en una oficina general del Sector Justicia, 2022*. (tesis para obtener el grado académico de Maestro en Gestión Pública, Universidad Cesar Vallejo). https://ucv.primo.exlibrisgroup.com/permalink/51UCV_INST/175ppoi/alma991002954738707001

Márquez Rondón, G. A. (2021). *Importance of the accounting management model for the control of economic institutions*. Revista Universidad y Sociedad, 13(1), 51-58. Obtenido de <http://scielo.sld.cu/pdf/rus/v13n1/2218-3620-rus13-01-51.pdf>

Panchi-Mayo, V. P., y Armas-Heredia, I. R. (2022). *Good Accounting Management in the Company as a synonym of success*. Revista Sigma, 9(2), 173-184. doi:<https://doi.org/10.24133/ris.v9i02.2887>

Pérez, J. O. (2020). *Análisis de Estados Financieros: Fundamentos, análisis prospectivo e interpretación bajo distintas perspectivas*. Editorial Universidad Católica de Córdoba. <https://books.google.es/books?id=x-72DwAAQBAJ&lpg=PT3&ots=sfyoT7UqFd&dq=elaboraci%C3%B3n%20de%20estados%20financieros&lr&hl=es&pg=PT3#v=onepage&q=elaboraci%C3%B3n%20de%20estados%20financieros&f=false>

Perozo, Y. (2022) *Análisis del desempeño en la gestión contable de una empresa*,

Múnich, GRIN Verlag, <https://www.grin.com/document/1320932>

Peña Vera, T. (2022). *Etapas del análisis de la información documental*. Revista Interamericana de Bibliotecología, 45(3). <https://www.redalyc.org/journal/1790/179072898004/>

Portocarrero, L., Vanegas, J. G., Restrepo, J.A., y Aguilar-Barreto, A. J. (2023). *Escala de medición para la evaluación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en proyectos de inversión pública*. El caso del Proyecto Morro de Moravia en Medellín, Colombia. Cuadernos de Administración, 36. <https://doi.org/10.11144/Javeriana.cao36.emeod>

Pimentel, E. (2019) *Formulación y Evaluación de Proyecto de Inversión*. https://www.academia.edu/15156079/Libro_de_Proyectos_Edmundo_Pimentel_1

Polleri Loyola, G. P., y Polleri Loyola, G. A. (2020). *Proyecto de inversión: modalidad de investigación para la construcción de saberes desde la innovación tecnológica*. Gestión Y Gerencia, 14(2), 58-71. <https://revistas.uclave.org/index.php/gyg/article/view/3743>

Robbins, S., Coulter, M. y DeCenzo, D. (2019). *Fundamentos de administración*. Pearson Educación

Ruff, C., Matheu, A., Ruiz, M. y Benites, L. (2019). *La mejora de la gestión contable en asociaciones españolas que fomentan la salud en adultos mayores*. Revista cubana de investigaciones biomédicas, 37(4). https://ucv.primo.exlibrisgroup.com/permalink/51UCV_INST/p5e2np/cdi_doaj_primary_oai_doaj_org_article_9053579f83494d908a68a90d2a047a23

Salas, Y., Leandro, P., y Sifuentes, N. (2022). *Importancia de la inversión en proyectos de seguridad ciudadana*. Gestionar: Revista De Empresa Y Gobierno, 3(1), 103–118. <https://doi.org/10.35622/j.rg.2023.01.008>

Salvador, J., Marco, G., y Arquero, R. (2021). *Evaluating survey research in articles published in Library Science journals*. Spanish magazine of scientific documentation, 44(2), 1-18.
<https://redc.revistas.csic.es/index.php/redc/article/view/1322/2087>

Sánchez, H., Reyes, C., y Mejía, K. (2018). *Manual de términos en investigación científica, tecnológica y humanística*. Lima: Universidad Ricardo Palma. Obtenido de <https://www.urp.edu.pe/pdf/id/13350/n/libro-manual-determinos-en-investigacion.pdf>

Soto Arévalo, R. (2021). *Eficiencia en la ejecución de proyectos de inversión*. Ciencia Latina Revista Científica Multidisciplinar, 5(2), 1726-1739.
https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v5i2.378

Tabra, E. P. (2018). *Aproximaciones a los estados financieros y su influencia en el derecho empresarial*. Universidad Femenina del Sagrado Corazón.

Terán-Bustamante, A., Ramírez-Castillo, C. E., y Martínez-Velasco, A. (2020). *Confiabilidad y validez de un instrumento*. Revista Mexicana de Economía y Finanzas, 15(3), 435–454. <https://doi.org/10.21919/remef.v15i3.516>

Tiepermann, J., Porporato, M. (2021). *Activity Based Costing (ABC): use of a strategic management tool in the service sector*. Cuadernos Latinoamericanos de Administración. Chile.
<https://www.redalyc.org/journal/4096/409668434001/html/>

Velásquez, M. (2022). *Ejecución presupuestal en los proyectos de inversión pública de la Municipalidad Distrital de Pimentel*. Universidad César Vallejo. https://ucv.primo.exlibrisgroup.com/permalink/51UCV_INST/175ppoi/alma991002901294907001

Villa Villa, S. I., y Mares Agüero, M. A. (2022). *Mecanismos alternativos de solución al conflicto y medios alternativos de solución al conflicto*. Advocatus (Barranquilla. Universidad Libre.: En Línea), 39, 1–21.

<https://doi.org/10.18041/0124-0102/a.39.9766>

Westreicher, G (2020). *Cobranza*. Economipedia.com. Recuperado de <https://economipedia.com/definiciones/cobranza.html>

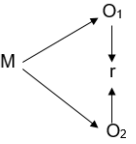
Zavala, R. (2019). *Determinantes de la eficiencia de los proyectos de inversión pública* [Tesis de maestría]. Chile; Universidad de Chile.

ANEXOS

ANEXO 1: Tabla de operacionalización de variables

Variables	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición
Proyecto de inversión	Es una intervención temporal encaminada a la construcción de activos físicos, humanos, institucionales, intelectuales y/o naturales (MEF, 2022).	Proyecto de inversión será analizado a través de sus dimensiones estructura de inversión, estructura financiera y viabilidad de inversión, se hará uso de un cuestionario para la obtención de datos necesarios y posterior procesamiento.	Estructura de inversión	Situación financiera	Ordinal
				Necesidad de planeamiento	
				Recursos propios	
			Estructura financiera	Gestión de financiamiento	
				Habilidades directrices	
				Toma de decisiones	
			Viabilidad de inversión	Factores de riesgo	
				Ejecución de inversión	
				Resultado de inversión	
				Beneficio de inversión	
Gestión contable	Panchi, et al (2022), es el factor más relevante para el desarrollo de las organizaciones y un elemento importante en los procesos de innovación, crecimiento, gestión del prestigio y la imagen organizacional.	Gestión Contable será analizada a través de sus dimensiones Información económica, herramienta contable y toma de decisiones, se hará uso de un cuestionario para la obtención de datos necesarios y posterior procesamiento.	Información económica	Observación económica	Ordinal
				Control económico	
				Evolución económica	
				Movimiento económico	
			Herramienta contable	Soportes contables	
				Formulación de estados financieros	
				Análisis de información	
			Toma de decisiones	Costo de oportunidad	
				Solución de conflictos	
				Objetivos corporativos	

Título: Proyecto de inversión y la relación con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

Formulación del problema	Objetivos	Hipótesis	Técnica e Instrumentos									
<p>Problema general ¿Cuál es la relación entre proyecto de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023?</p> <p>Problemas específicos ¿Cuál es la relación entre estructura de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023? ¿Cuál es la relación entre estructura financiera y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023? ¿Cuál es la relación entre viabilidad de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023?</p>	<p>Objetivo general Establecer la relación entre proyecto de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.</p> <p>Objetivos específicos Establecer relación entre estructura de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023; Establecer la relación entre estructura financiera y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023, Establecer la relación entre viabilidad de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.</p>	<p>Hipótesis general Hi.- Existe relación significativa entre proyecto de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.</p> <p>Hipótesis específicas H1.- Existe relación significativa entre estructura de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023. H2.- Existe relación significativa entre estructura financiera y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023. H3.- Existe relación significativa entre viabilidad de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.</p>	<p>Técnica Encuesta</p> <p>Instrumento Cuestionario</p>									
Diseño de investigación	Población y muestra	Variables y dimensiones										
<p>Diseño No experimental</p>  <p>M = Muestra O1= Gestión inadecuada O2 = Control de inventario r = Relación entre ambas variables.</p>	<p>Población La población estará conformada por 102 integrantes entre efectivos policiales y servidores civiles que laboran en la Dirección de Aviación Policial.</p> <p>Muestra La muestra estará conformada por 81 trabajadores dentro de la misma entidad</p> <p>Muestreo: No probabilístico</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Variables</th> <th>Dimensiones</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Proyecto de inversión</td> <td>Estructura de inversión</td> </tr> <tr> <td>Estructura financiera</td> </tr> <tr> <td>Viabilidad de inversión</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Gestión Contable</td> <td>Información económica</td> </tr> <tr> <td>Herramienta contable</td> </tr> <tr> <td>Toma de decisiones</td> </tr> </tbody> </table>	Variables	Dimensiones	Proyecto de inversión	Estructura de inversión	Estructura financiera	Viabilidad de inversión	Gestión Contable	Información económica	Herramienta contable	Toma de decisiones
Variables	Dimensiones											
Proyecto de inversión	Estructura de inversión											
	Estructura financiera											
	Viabilidad de inversión											
Gestión Contable	Información económica											
	Herramienta contable											
	Toma de decisiones											

ANEXO 2: Instrumento de recolección de datos
Cuestionario – Proyecto de inversión

Estimado(a) participante, este instrumento busca identificar la correlación entre Proyecto de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023. Le solicitamos que responda de forma objetiva y veraz a cada pregunta del cuestionario. Además, al comenzar el desarrollo del cuestionario, se entiende que acepta participar voluntariamente en el estudio. Agradecemos mucho su colaboración

Alternativas para las preguntas del cuestionario:

Nunca	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre
1	2	3	4	5

Nº	Variable 1: Proyecto de inversión	5	4	3	2	1
		Dimensión 1: Estructura de inversión				
01	Se ejecuta un estudio situación real económica y financiera de la institución.					
02	Se reconoce la importancia de planificación para la elaboración de un proyecto de inversión en la institución.					
03	Estima que la cantidad de recursos con los que cuenta la institución contribuyen al desarrollo de la inversión pública.					
	Dimensión 2: Estructura financiera					
04	Se cuenta con la idea de impulsar un financiamiento para la realización de un proyecto de inversión en la institución.					
05	Se considera la capacidad de los responsables de la unidad de planeamiento para la formulación de un proyecto de inversión					
06	La toma de decisiones adoptadas por los responsables de la institución son las adecuadas.					
	Dimensión 3: Viabilidad de inversión					
07	Se reconocen los factores de riesgo técnico de influencia en los Proyectos de inversión.					
08	Conforme a la situación actual de la institución, considera que la ejecución de la inversión se está efectuando en forma adecuada.					
09	Estima que el resultado de una posible inversión, sería beneficiosa para la institución.					
10	Considera que la correcta ejecución de una inversión resulta beneficiosa la ciudadanía en general.					

INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS

Cuestionario – Gestión Contable

Estimado(a) participante, este instrumento busca identificar la correlación entre Proyecto de inversión y la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023. Le solicitamos que responda de forma objetiva y veraz a cada pregunta del cuestionario. Además, al comenzar el desarrollo del cuestionario, se entiende que acepta participar voluntariamente en el estudio. Agradecemos mucho su colaboración.

Alternativas para las preguntas del cuestionario:

Nunca	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre
1	2	3	4	5

Nº	Variable 2: Gestión contable	5	4	3	2	1
	Dimensión 1: Información económica					
01	La institución genera un flujo de caja – económico operativo positivo en forma constate.					
02	Considera que el control económico es una herramienta de dirección y gestión contable.					
03	Considera que la evolución económica resulta relevante para estudiar los resultados de la institución.					
04	Reconoce a la gestión contable como aporte importante para la mejora de los procesos en los movimientos económicos de la intuición.					
	Dimensión 2: Herramienta contable					
05	Considera que el soporte contable apoya y suma a la gestión contable.					
06	Considera que las herramientas contables son de suma importancia para la formulación de los estados financieros.					
07	Considera que las herramientas contables apoyan y suman a la presentación de información financiera.					
	Dimensión 3: Toma de decisiones					
08	Considera que la toma de decisiones aporta opciones de oportunidad para el progreso de la institución.					
09	Considera que la toma de decisiones brinda soluciones a los problemas financieros de la institución.					
10	Considera que la toma de decisiones es de relevancia para alcanzar los objetivos de la institución.					

ANEXO 3: Fichas de validación de instrumentos para la recolección de datos Evaluación por juicio de expertos 1

Respetado juez: Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento “Proyecto de inversión y la relación con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023” La evaluación del instrumento es de gran relevancia para lograr que sea válido y que los resultados obtenidos a partir de éste sean utilizados eficientemente; aportando al quehacer contable. Agradecemos su valiosa colaboración.

1. Datos generales del juez

Nombre del juez:	Saud Ríos Luján
Grado profesional:	Maestría (x) Doctor ()
Área de formación académica:	Clínica () Social () Educativa (x) Organizacional ()
Áreas de experiencia profesional:	Auditoría, tributación, proyecto, finanzas y contabilidad
Institución donde labora:	Universidad César Vallejo – Lima Norte
Tiempo de experiencia profesional en el área:	2 a 4 años () Más de 5 años (x)
Experiencia en Investigación Psicométrica:	No, corresponde.

2. Propósito de la evaluación:

Validar el contenido del instrumento, por juicio de expertos.

3. Datos de la escala (Colocar nombre de la escala, cuestionario o inventario)

Nombre de la Prueba:	Validez del Instrumento, escala ordinal
Autora:	Magñi La Rosa, Alfredo Fernando
Procedencia:	Universidad Cesar Vallejo - Lima Norte
Administración:	Facultad de ciencias empresariales Escuela Profesional de Contabilidad
Tiempo de aplicación:	Abril 2024 – Julio 2024
Ámbito de aplicación:	Dirección de Aviación Policial de la Policía Nacional del Perú.
Significación:	Variables, dimensión, indicadores e Items

Evaluación por juicio de expertos 2

Respetado juez: Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento “Proyecto de inversión y la relación con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023” La evaluación del instrumento es de gran relevancia para lograr que sea válido y que los resultados obtenidos a partir de éste sean utilizados eficientemente; aportando al quehacer psicológico. Agradecemos su valiosa colaboración.

1. Datos generales del juez

Nombre del juez:	PEDRO COSTILLA CASTILLO
Grado profesional:	Maestría () Doctor (X)
Área de formación académica:	Clínica () Social () Educativa (X) Organizacional ()
Áreas de experiencia profesional:	
Institución donde labora:	UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO
Tiempo de experiencia profesional en el área:	2 a 4 años () Más de 5 años (X)
Experiencia en Investigación:	

2. Propósito de la evaluación:

Validar el contenido del instrumento, por juicio de expertos.

3. Datos de la escala (Colocar nombre de la escala, cuestionario o inventario)

Nombre de la Prueba:	Validez del Instrumento, escala ordinal
Autora:	Magñi La Rosa, Alfredo Fernando
Procedencia:	Universidad Cesar Vallejo - Lima Norte
Administración:	Facultad de ciencias empresariales Escuela Profesional de Contabilidad
Tiempo de aplicación:	Abril 2024 – Julio 2024
Ámbito de aplicación:	Dirección de Aviación Policial de la Policía Nacional del Perú.
Significación:	Variables, dimensión, indicadores e Items

Evaluación por juicio de expertos 3

Respetado juez: Usted ha sido seleccionado para evaluar el instrumento “Proyecto de inversión y la relación con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023” La evaluación del instrumento es de gran relevancia para lograr que sea válido y que los resultados obtenidos a partir de éste sean utilizados eficientemente; aportando al quehacer profesional. Agradezco su valiosa colaboración.

1. Datos generales del juez

Nombre del juez:	DR. NATIVIDAD C. ORIHUELA RIOS
Grado profesional:	Maestría () Doctor (X)
Área de formación académica:	Clínica () Social () Educativa (X) Organizacional ()
Áreas de experiencia profesional:	Auditoría, tributación
Institución donde labora:	Universidad Cesar Vallejo – Lima Norte
Tiempo de experiencia profesional en el área:	2 a 4 años () Más de 5 años (X)
Experiencia en Investigación Psicométrica:	

2. Propósito de la evaluación:

Validar el contenido del instrumento, por juicio de expertos.

3. Datos de la escala (Colocar nombre de la escala, cuestionario o inventario)

Nombre de la Prueba:	Validez del Instrumento, escala ordinal
Autora:	Magñi La Rosa, Alfredo Fernando
Procedencia:	Universidad Cesar Vallejo - Lima Norte
Administración:	Facultad de ciencias empresariales Escuela Profesional de Contabilidad
Tiempo de aplicación:	Abril 2024 – Julio 2024
Ámbito de aplicación:	Dirección de Aviación Policial de la Policía Nacional del Perú.
Significación:	Variables, dimensión, indicadores e Items

4. Soporte teórico

Escala/ÁREA	Subescala (dimensiones)	Definición
Proyecto de inversión	Estructura de inversión	De acuerdo al Ministerio de Economía y Finanzas (2022), la estructura de la inversión incluye estudiar el contexto financiero y monetario de la entidad, determinar las necesidades de planificación y determinar los recursos requeridos para la inversión.
	Estructura financiera	Según el Ministerio de Economía y Finanzas (2022), la estructura financiera implica la gestión financiera para la realización de proyectos de inversión, el responsable del sector financiero de la unidad es quien debe realizar el plan de inversiones y demostrar capacidad suficiente para tomar decisiones financieras.
	Viabilidad de inversión	Siguiendo con el Ministerio de Economía y Finanzas (2022), la Viabilidad de la Inversión es la capacidad del mismo de adaptarse y realizarse teniendo en cuenta la situación económica y financiera actual de la entidad, los retornos esperados y los beneficios para el público objetivo.

Escala/ÁREA	Escala (dimensiones)	Definición
Gestión contable	Información económica	<p>Brigham y Houston (2019) señalan que la información económica es fundamental para comprender y evaluar el desempeño financiero de una empresa, ya que proporciona datos clave sobre los ingresos y gastos generados por sus actividades comerciales, y ayuda a los gerentes a tomar decisiones informadas para alcanzar los objetivos y metas establecidos.</p> <p>A su vez para esta dimensión se presentan cuatro indicadores.</p>
	Herramienta contable	<p>Westreicher, G (2020) señala que es un recurso utilizado para registrar y analizar la información financiera de una empresa. Estas herramientas son fundamentales para llevar un control preciso de los ingresos, gastos, activos y pasivos de una organización. Permiten generar informes financieros, como los estados financieros, que proporcionan una visión clara de la situación económica de la empresa y son utilizados para la toma de decisiones estratégicas.</p>

	Toma de decisiones	Huerta (2020) señala que se basa en un proceso o conjunto de pautas con criterios metodológicos, que comienza con el análisis y reconocimiento del problema, para luego seleccionar la alternativa que mejor se adapte a la necesidad presente. Finalmente, se pueden extraer conclusiones válidas en relación al contexto específico.
--	--------------------	--

5. Presentación de instrucciones para el juez:

A continuación, a usted le presento el cuestionario para la validez del instrumento elaborado por Magñi La Rosa Alfredo Fernando en el año 2023. De acuerdo con los siguientes indicadores califique cada uno de los ítems según corresponda.

Categoría	Calificación	Indicador
CLARIDAD El ítem se comprende fácilmente, es decir, su sintáctica y semántica son adecuadas.	1. No cumple con el criterio	El ítem no es claro.
	2. Bajo Nivel	El ítem requiere bastantes modificaciones o una modificación muy grande en el uso de las palabras de acuerdo con su significado o por la ordenación de estas.
	3. Moderado nivel	Se requiere una modificación muy específica de algunos de los términos del ítem.
	4. Alto nivel	El ítem es claro, tiene semántica y sintaxis adecuada.
COHERENCIA El ítem tiene relación lógica con la dimensión o indicador que está midiendo.	1. totalmente en desacuerdo (no cumple con el criterio)	El ítem no tiene relación lógica con la dimensión.
	2. Desacuerdo (bajo nivel de acuerdo)	El ítem tiene una relación tangencial /lejana con la dimensión.
	3. Acuerdo (moderado nivel)	El ítem tiene una relación moderada con la dimensión que se está midiendo.

	4. Totalmente de Acuerdo (alto nivel)	El ítem se encuentra está relacionado con la dimensión que está midiendo.
	1. No cumple con el criterio	El ítem puede ser eliminado sin que se vea afectada la medición de la dimensión.
	2. Bajo Nivel	El ítem tiene alguna relevancia, pero otro ítem puede estar incluyendo lo que mide éste.
	3. Moderado nivel	El ítem es relativamente importante.
	4. Alto nivel	El ítem es muy relevante y debe ser incluido.

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

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

Variables del instrumento: “Proyecto de inversión y la relación con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023”

- Primera Variable: PROYECTO DE INVERSIÓN
- Objetivos General de la Dimensión: Analizar de qué manera el proyecto de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.
- Objetivos de las dimensiones:
 - Evaluar cómo la estructura de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.
 - Evaluar cómo la estructura financiera se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.
 - Evaluar cómo la viabilidad de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.

ESTRUCTURA DE INVERSIÓN	Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
ESTRUTUCTURA DE INVERSIÓN	Situación financiera	Se ejecuta un estudio situación real económica y financiera de la institución.	4	4	4	
	Necesidad de planeamiento	Se reconoce la importancia de planificación para la elaboración de un proyecto de inversión en la institución.	4	4	4	
	Recursos propios	Estima que la cantidad de recursos con los que cuenta la institución contribuyen al desarrollo de la inversión pública.	4	4	4	
ESTRUCTURA FINANCIERA	Gestión de financiamiento	Se cuenta con la idea de impulsar un financiamiento para la realización de un proyecto de inversión en la institución.	4	4	4	
	Habilidades directrices	Se considera la capacidad de los responsables de la unidad de planeamiento para la formulación de un proyecto de inversión	4	4	4	

	Toma de decisiones	La toma de decisiones adoptadas por los responsables de la institución son las adecuadas.	4	4	4	
Viabilidad de inversión	Factores de riesgo	Se reconocen los factores de riesgo técnico de influencia en los Proyectos de inversión.	4	4	4	
	Ejecución de inversión	Conforme a la situación actual de la institución, considera que la ejecución de la inversión se está efectuando en forma adecuada.	4	4	4	
	Resultado de inversión	Estima que el resultado de una posible inversión, sería beneficiosa para la institución.	4	4	4	
	Beneficio de inversión	Considera que la correcta ejecución de una inversión resulta beneficiosa la ciudadanía en general.	4	4	4	

- Segunda variable: GESTIÓN CONTABLE
- Objetivos General de la Dimensión: Analizar de qué manera el proyecto de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.

INFORMACIÓN ECONÓMICA	Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
	Observación económica	La institución genera un flujo de caja - económico operativo positivo en forma constate.	4	4	4	
	Control económico	Considera que el control económico es una herramienta de dirección y gestión contable.	4	4	4	
	Evolución económica	Considera que la evolución económica resulta relevante para estudiar los resultados de la institución.	4	4	4	
	Movimiento económico	Reconoce a la gestión contable como aporte importante para la mejora de los procesos en los movimientos económicos de la intuición.	4	4	4	

HERRAMIENTA CONTABLE	Soportes contables	Considera que el soporte contable apoya y suma a la gestión contable.	4	4	4	
	Formulación de estados financieros	Considera que las herramientas contables son de suma importancia para la formulación de los estados financieros.	4	4	4	
	Análisis de información	Considera que las herramientas contables apoyan y suman a la presentación de información financiera.	4	4	4	
TOMA DE DECISIONES	Costo de oportunidad	Considera que la toma de decisiones aporta opciones de oportunidad para el progreso de la institución.	4	4	4	
	Solución de conflictos	Considera que la toma de decisiones brinda soluciones a los problemas financieros de la institución.	4	4	4	
	Objetivos corporativos	Considera que la toma de decisiones es de relevancia para alcanzar los objetivos de la institución.	4	4	4	



CPC. Juan Luis Luján
CONTADOR GENERAL

DNI: 42801422

Variables del instrumento: “Proyecto de inversión y la relación con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023”

- Primera Variable: PROYECTO DE INVERSIÓN
- Objetivos General de la Dimensión: Analizar de qué manera el proyecto de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.
- Objetivos de las dimensiones:
 Evaluar cómo la estructura de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.
 Evaluar cómo la estructura financiera se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.
 Evaluar cómo la viabilidad de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.

ESRTRUCTURA DE INVERSIÓN	Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
	Situación financiera	Se ejecuta un estudio situación real económica y financiera de la institución.	4	4	4	
Necesidad de planeamiento	Se reconoce la importancia de planificación para la elaboración de un proyecto de inversión en la institución.	4	4	4		
Recursos propios	Estima que la cantidad de recursos con los que cuenta la institución contribuyen al desarrollo de la inversión pública.	4	4	4		
ESTRUCTURA FINANCIERA	Gestión de financiamiento	Se cuenta con la idea de impulsar un financiamiento para la realización de un proyecto de inversión en la institución.	4	4	4	
	Habilidades directrices	Se considera la capacidad de los responsables de la unidad de planeamiento para la formulación de un proyecto de inversión	4	4	4	
	Toma de decisiones	La toma de decisiones adoptadas por los responsables de la institución son las adecuadas.	4	4	4	

Viabilidad de inversión	Factores de riesgo	Se reconocen los factores de riesgo técnico de influencia en los Proyectos de inversión.	4	4	4	
	Ejecución de inversión	Conforme a la situación actual de la institución, considera que la ejecución de la inversión se está efectuando en forma adecuada.	4	4	4	
	Resultado de inversión	Estima que el resultado de una posible inversión, sería beneficiosa para la institución.	4	4	4	
	Beneficio de inversión	Considera que la correcta ejecución de una inversión resulta beneficiosa la ciudadanía en general.	4	4	4	

- Segunda variable: GESTIÓN CONTABLE
- Objetivos General de la Dimensión: Analizar de qué manera el proyecto de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.

INFORMACIÓN ECONÓMICA	Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
	Observación económica	La institución genera un flujo de caja – económico operativo positivo en forma constate.	4	4	4	
	Control económico	Considera que el control económico es una herramienta de dirección y gestión contable.	4	4	4	
	Evolución económica	Considera que la evolución económica resulta relevante para estudiar los resultados de la institución.	4	4	4	
	Movimiento económico	Reconoce a la gestión contable como aporte importante para la mejora de los procesos en los movimientos económicos de la intuición.	4	4	4	

HERRAMIENTA CONTABLE	Soportes contables	Considera que el soporte contable apoya y suma a la gestión contable.	4	4	4	
	Formulación de estados financieros	Considera que las herramientas contables son de suma importancia para la formulación de los estados financieros.	4	4	4	
	Análisis de información	Considera que las herramientas contables apoyan y suman a la presentación de información financiera.	4	4	4	
TOMA DE DECISIONES	Costo de oportunidad	Considera que la toma de decisiones aporta opciones de oportunidad para el progreso de la institución.	4	4	4	
	Solución de conflictos	Considera que la toma de decisiones brinda soluciones a los problemas financieros de la institución.	4	4	4	
	Objetivos corporativos	Considera que la toma de decisiones es de relevancia para alcanzar los objetivos de la institución.	4	4	4	

FIRMADO

DR. PEDRO COSTILLA CASTILLO

DNI: 09925834

Variables del instrumento: "Proyecto de inversión y la relación con la gestión

contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023”

- Primera Variable: PROYECTO DE INVERSIÓN
- Objetivos General de la Dimensión: Analizar de qué manera el proyecto de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.
- Objetivos de las dimensiones:
 Evaluar cómo la estructura de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.
 Evaluar cómo la estructura financiera se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.
 Evaluar cómo la viabilidad de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.

ESTRUCTURA DE INVERSIÓN	Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
	ESTRUTTUURA DE INVERSIÓN	Situación financiera	Se ejecuta un estudio situación real económica y financiera de la institución.	4	4	4
Necesidad de planeamiento		Se reconoce la importancia de planificación para la elaboración de un proyecto de inversión en la institución.	4	4	4	
Recursos propios		Estima que la cantidad de recursos con los que cuenta la institución contribuyen al desarrollo de la inversión pública.	4	4	4	
ESTRUCTURA FINANCIERA	Gestión de financiamiento	Se cuenta con la idea de impulsar un financiamiento para la realización de un proyecto de inversión en la institución.	4	4	4	
	Habilidades directrices	Se considera la capacidad de los responsables de la unidad de planeamiento para la formulación de un proyecto de inversión	4	4	4	

	Toma de decisiones	La toma de decisiones adoptadas por los responsables de la institución son las adecuadas.	4	4	4	
Viabilidad de inversión	Factores de riesgo	Se reconocen los factores de riesgo técnico de influencia en los Proyectos de inversión.	4	4	4	
	Ejecución de inversión	Conforme a la situación actual de la institución, considera que la ejecución de la inversión se está efectuando en forma adecuada.	4	4	4	
	Resultado de inversión	Estima que el resultado de una posible inversión, sería beneficiosa para la institución.	4	4	4	
	Beneficio de inversión	Considera que la correcta ejecución de una inversión resulta beneficiosa la ciudadanía en general.	4	4	4	

- Segunda variable: GESTIÓN CONTABLE
- Objetivos General de la Dimensión: Analizar de qué manera el proyecto de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023.

INFORMACIÓN ECONÓMICA	Indicadores	Ítem	Claridad	Coherencia	Relevancia	Observaciones/ Recomendaciones
	Observación económica	La institución genera un flujo de caja – económico operativo positivo en forma constate.	4	4	4	
	Control económico	Considera que el control económico es una herramienta de dirección y gestión contable.	4	4	4	
	Evolución económica	Considera que la evolución económica resulta relevante para estudiar los resultados de la institución.	4	4	4	
	Movimiento económico	Reconoce a la gestión contable como aporte importante para la mejora de los procesos en los movimientos económicos de la intuición.	4	4	4	

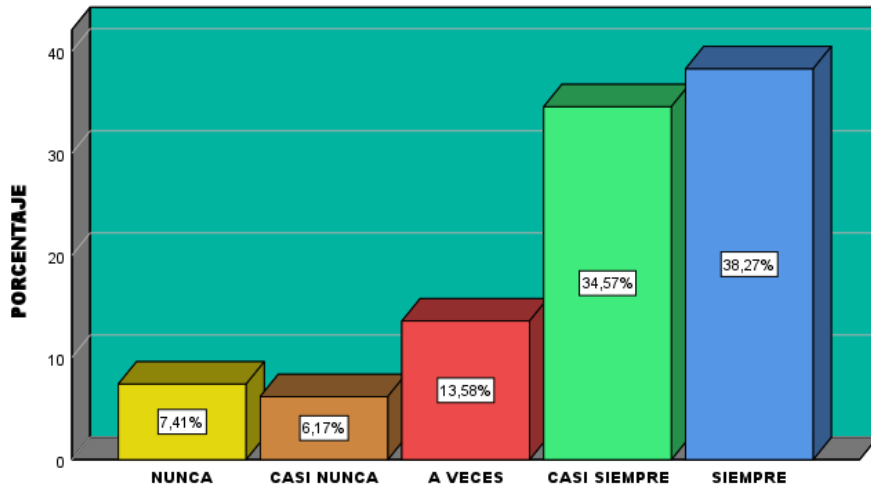
HERRAMIENTA CONTABLE	Soportes contables	Considera que el soporte contable apoya y suma a la gestión contable.	4	4	4	
	Formulación de estados financieros	Considera que las herramientas contables son de suma importancia para la formulación de los estados financieros.	4	4	4	
	Análisis de información	Considera que las herramientas contables apoyan y suman a la presentación de información financiera.	4	4	4	
TOMA DE DECISIONES	Costo de oportunidad	Considera que la toma de decisiones aporta opciones de oportunidad para el progreso de la institución.	4	4	4	
	Solución de conflictos	Considera que la toma de decisiones brinda soluciones a los problemas financieros de la institución.	4	4	4	
	Objetivos corporativos	Considera que la toma de decisiones es de relevancia para alcanzar los objetivos de la institución.	4	4	4	



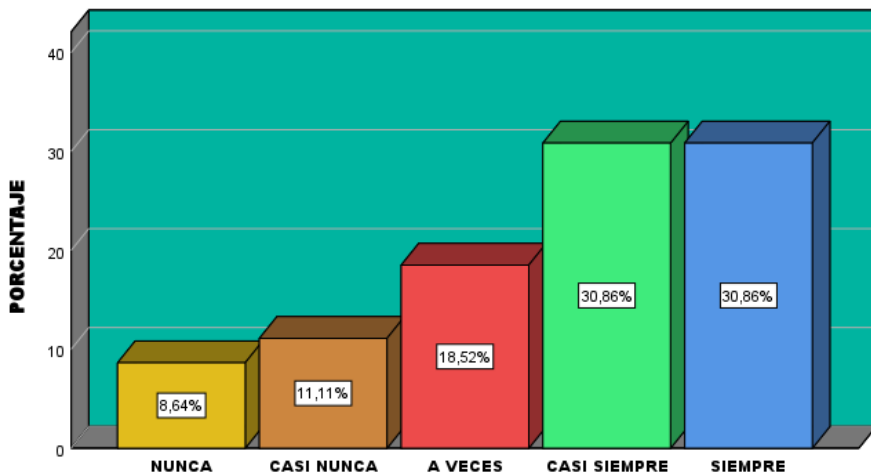
DR. CPC NATIVIDAD CARMEN ORIHUELA RÍOS
DNI: 07902319

Anexo 4. Resultados del análisis de consistencia interna

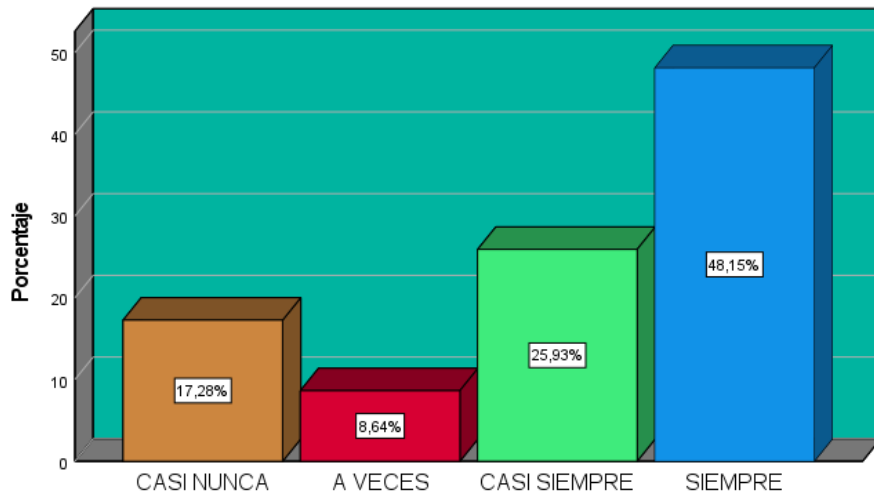
Resultado de ítem Se Reconoce la Importancia de Planificación para la Elaboración de un Proyecto de Inversión en la Institución



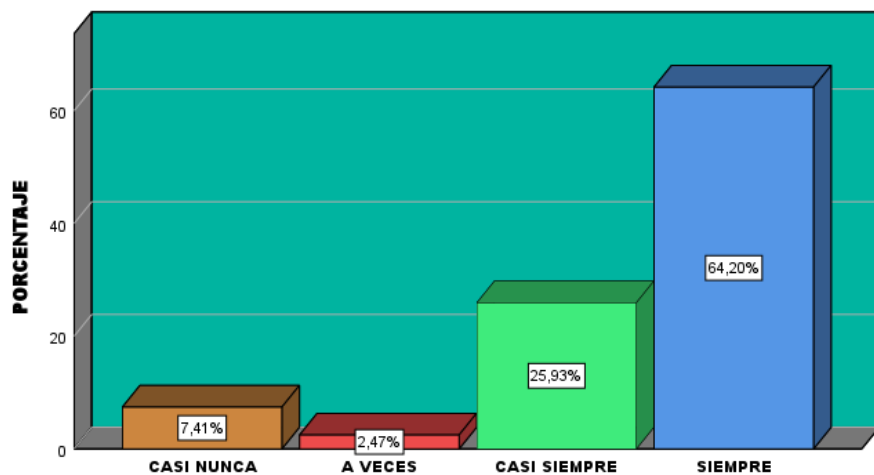
Resultado de ítem Se Cuenta con la Idea de Impulsar un Financiamiento para la Realización de un Proyecto de Inversión en la Institución



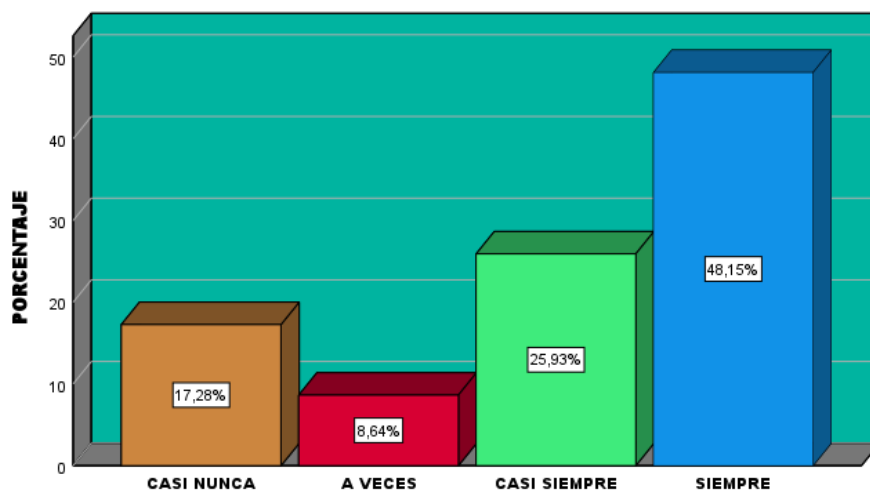
Considera que la Correcta Ejecución de una Inversión Resulta Beneficiosa para la Ciudadanía en General.



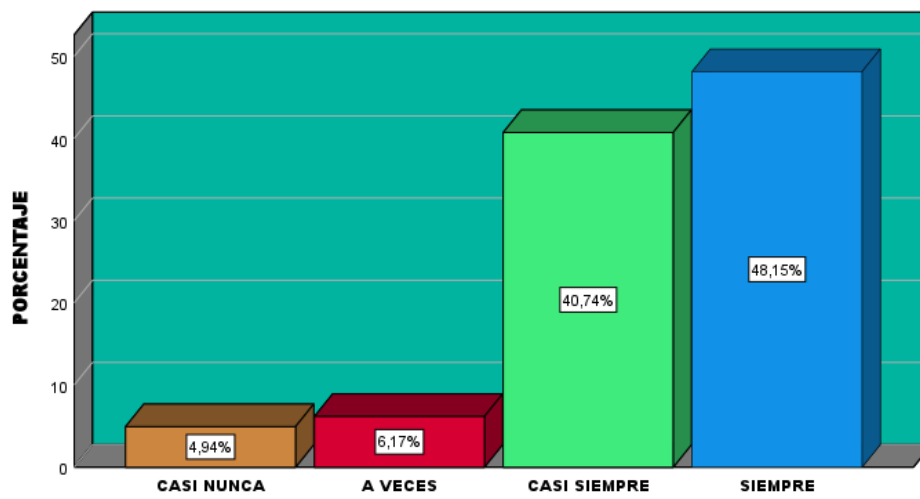
Resultado de ítem Reconoce a la Gestión Contable como Aporte Importante para la Mejora de los Procesos en los Movimientos Económicos de la Institución.



Resultado de ítem Considera que las Herramientas contables Apoyan y Suman a la Presentación de Información Financiera.



Considera que la Toma de Decisiones Aporta Opciones de Oportunidad para el Progreso de la Institución.



ANEXO 5: Consentimiento Informado

Título de la investigación: “Proyecto de inversión y la relación con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

Investigador: Magñi La Rosa Alfredo Fernando

Propósito del estudio

Le invitamos a participar en la investigación titulada “Proyecto de inversión y la relación con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023”, cuyo objetivo es analizar de qué manera el proyecto de inversión se relaciona con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial en Lima en el año 2023. Esta investigación es desarrollada por estudiante de pregrado de la carrera profesional de Contabilidad, de la Universidad César Vallejo del campus Los Olivos, aprobado por la autoridad correspondiente de la Universidad y con el permiso de la institución.

El problema de investigación es respecto a proyecto de inversión y su relación existente con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.

Procedimiento

Si usted decide participar en la investigación se realizará lo siguiente (enumerar los procedimientos del estudio):

1. Se realizará una encuesta o entrevista donde se recogerán datos personales y algunas preguntas sobre la investigación titulada: “Proyecto de inversión y la relación con la gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023”.
2. Esta encuesta o entrevista, de realizará a personal policial y civil que laboren en la Unidad de Administración - UE 018 MININTER de la Dirección de Aviación Policial, tendrá un tiempo aproximado de 5 minutos y se realizará por cuestionario de Google. Las respuestas al cuestionario o guía de entrevista serán codificadas usando un número de identificación y, por lo tanto, serán anónimas.

Participación voluntaria (principio de autonomía):

Puede hacer todas las preguntas para aclarar sus dudas antes de decidir si desea participar o no, y su decisión será respetada. Posterior a la aceptación no desea continuar puede hacerlo sin ningún problema.

Riesgo (principio de No maleficencia):

Indicar al participante la existencia que NO existe riesgo o daño al participar en la investigación. Sin embargo, en el caso que existan preguntas que le puedan generar incomodidad. Usted tiene la libertad de responderlas o no.

Beneficios (principio de beneficencia):

Se le informará que los resultados de la investigación se le alcanzarán a la institución al término de la investigación. No recibirá ningún beneficio económico ni de ninguna otra índole. El estudio no va a aportar a la salud individual de la persona, sin embargo, los resultados del estudio podrán convertirse en beneficio de la salud pública.

Confidencialidad (principio de justicia):

Los datos recolectados deben ser anónimos y no tener ninguna forma de identificar al participante. Garantizamos que la información que usted nos brinde es totalmente Confidencial y no será usada para ningún otro propósito fuera de la investigación. Los datos permanecerán bajo custodia del investigador principal y pasado un tiempo determinado serán eliminados conveniente ente.

Problemas o preguntas:

Si tiene preguntas sobre la investigación puede contactar con el Investigador Magñi La Rosa Alfredo Fernando, email: amagnilaro2@ucv.virtual.edu.pe y Docente asesor Rosario Violeta Grijalva Salazar, email: rogrijalvasal@ucvvirtual.edu.pe.

Consentimiento

Después de haber leído los propósitos de la investigación autorizo participar en la investigación antes mencionada.

Lima, 22 de noviembre del 2023

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'O' followed by a series of loops and a long horizontal stroke extending to the right. The signature is positioned above a solid horizontal line.

OA - 271717
Olger H. AGUILAR CHAPPA
Coronel PNP
JEFE UNIADM DIRAVPOL

ANEXO 6: Resultado de reporte de similitud de Turnitin

turnitin Tesis Investigación Proyecto de inversión y gestión contable en la Dirección de Aviación Policial, Lima 2023.docx

INFORME DE ORIGINALIDAD

15%	14%	2%	6%
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	repositorio.ucv.edu.pe Fuente de Internet	4%
2	Submitted to Universidad Cesar Vallejo Trabajo del estudiante	4%
3	hdl.handle.net Fuente de Internet	1%
4	repositorio.unu.edu.pe Fuente de Internet	<1%
5	repositorio.uandina.edu.pe Fuente de Internet	<1%
6	repositorio.upagu.edu.pe Fuente de Internet	<1%
7	doaj.org Fuente de Internet	<1%
8	www.coursehero.com Fuente de Internet	<1%
9	www.consejeria.df.gob.mx Fuente de Internet	

<1 %

10 Saldarriaga, Jorge Dino Enrique López.
"Relación Entre La implementación Del Lean
Manufacturing y La Sostenibilidad De Las
Empresas De La Industria De plástico
Ubicadas En Lima 2022", Pontificia
Universidad Catolica del Peru (Peru), 2023
Publicación

<1 %

11 www.slideshare.net
Fuente de Internet

<1 %

12 alicia.concytec.gob.pe
Fuente de Internet

<1 %

13 es.scribd.com
Fuente de Internet

<1 %

14 renati.sunedu.gob.pe
Fuente de Internet

<1 %

15 issuu.com
Fuente de Internet

<1 %

16 www.regioncallao.gob.pe
Fuente de Internet

<1 %

17 www.scribd.com
Fuente de Internet

<1 %

18 ciencialatina.org
Fuente de Internet

19	Submitted to consultoriadeserviciosformativos Trabajo del estudiante	<1 %
20	apirepositorio.unh.edu.pe Fuente de Internet	<1 %
21	www.przetargi.info Fuente de Internet	<1 %
22	www.clubensayos.com Fuente de Internet	<1 %
23	repositorio.unap.edu.pe Fuente de Internet	<1 %
24	www.esan.edu.pe Fuente de Internet	<1 %
25	dehesa.unex.es Fuente de Internet	<1 %
26	es.slideshare.net Fuente de Internet	<1 %
27	mundomaritimo.cl Fuente de Internet	<1 %
28	repositorio.unjfsc.edu.pe Fuente de Internet	<1 %
29	revistagobiernoygestionpublica.usmp.edu.pe Fuente de Internet	<1 %
30	sedi.unah.edu.hn	

Fuente de Internet

<1 %

31 www.losangeles.cl
Fuente de Internet

<1 %

32 daneshnamehicsa.ir
Fuente de Internet

<1 %

33 moam.info
Fuente de Internet

<1 %

34 repositorio.unprg.edu.pe
Fuente de Internet

<1 %

35 www.ceddet.com
Fuente de Internet

<1 %

36 www.cpmnic.org.ni
Fuente de Internet

<1 %

37 www.emagister.com
Fuente de Internet

<1 %

38 www.grafiati.com
Fuente de Internet

<1 %

39 www.imepe-alcorcon.com
Fuente de Internet

<1 %

40 www.perucontable.com
Fuente de Internet

<1 %

41 www.repositorio.autonomadeica.edu.pe
Fuente de Internet

<1 %

ANEXO 7: Análisis Complementario

Cálculo de la muestra

Para el cálculo se emplea la siguiente fórmula conforme se detalla a continuación:

$$n = \frac{N \cdot G^2 \cdot (P \cdot Q)}{E^2(N-1) + G^2(P \cdot Q)}$$

Dónde:

- N = Población
- n = Muestra.
- G = Confianza
- E = Margen de error (5%).
- P = 50% de probabilidad de éxito.
- Q = 50% de probabilidad en contra.

Calculando:

$$n = (102) \cdot (1,96)^2 \cdot (0,5 \cdot 0,5) / (0,05)^2 \cdot ((102-1) + (1,96)^2 \cdot (0,5 \cdot 0,5))$$

$$n = (102) \cdot (3,8416) \cdot (0,25) / ((0,0025 \times 101) + (3,8416) \cdot (0,25))$$

$$n = 80.7658$$

$$n = 81$$