



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

**ESCUELA DE POSGRADO**

**PROGRAMA ACADÉMICO DE MAESTRÍA EN GESTIÓN  
PÚBLICA**

**Gestión de bienes muebles del Estado y la conciliación contable  
patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021**

TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:

MAESTRO EN GESTIÓN PÚBLICA

**AUTOR:**

Arias Díaz, Paolo Alexander (ORCID: 0000-0003-1520-0657)

**ASESOR:**

Dr. Sánchez Alvarado, Marco Antonio (ORCID: 0000-0003-4579-6543)

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Reforma y Modernización del Estado

LIMA – PERÚ

2022

### **Dedicatoria**

A mi familia y todos aquellos los que me apoyaron a alcanzar este objetivo.

### **Agradecimiento**

A mi casa de estudios superiores UCV, gracias a los profesionales que en cada ciclo académico nos brindaron su conocimiento y experiencias.

## Índice de contenidos

Carátula	
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Índice de contenidos	iv
Índice de tablas	v
Índice de gráficos y figuras	vi
Resumen	vii
Abstract	viii
I. INTRODUCCIÓN	9
II. MARCO TEÓRICO	14
III. METODOLOGÍA	22
3.1. Tipo y diseño de la Investigación.	22
3.2. Variables y operacionalización.	23
3.3. Población y muestra	24
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.	25
3.5. Procedimientos	26
3.6. Método de análisis de datos	26
3.7. Aspecto ético	27
IV. RESULTADOS	28
V. DISCUSIÓN	41
VI. CONCLUSIONES	47
VII. RECOMENDACIONES	48
REFERENCIAS	49
ANEXOS	

## Índice de tablas

<b>Tabla 1</b> <i>Confiabilidad de los instrumentos</i>	25
<b>Tabla 2</b> <i>Validación de los instrumentos</i>	26
<b>Tabla 3</b> <i>Variable Gestión de Bienes Muebles</i>	28
<b>Tabla 4</b> <i>Dimensión control idóneo de bienes</i>	29
<b>Tabla 5</b> <i>Dimensión uso adecuado de bienes</i>	30
<b>Tabla 6</b> <i>Dimensión seguridad de los bienes</i>	30
<b>Tabla 7</b> <i>Variable Conciliación Contable Patrimonial</i>	31
<b>Tabla 8</b> <i>Dimensión conocimiento técnico del personal</i>	32
<b>Tabla 9</b> <i>Dimensión trabajo articulado entre las oficinas responsables de la información</i>	33
<b>Tabla 10</b> <i>Dimensión sinceramiento de información contable patrimonial</i>	34
<b>Tabla 11</b> <i>Prueba de normalidad de gestión de bienes muebles</i>	36
<b>Tabla 12</b> <i>Prueba de normalidad de la conciliación contable patrimonio</i>	36
<b>Tabla 13</b> <i>Correlación de gestión de bienes muebles y conciliación contable patrimonial</i>	37
<b>Tabla 14</b> <i>Correlación de la dimensión control idóneo de bienes y conciliación contable patrimonial</i>	38
<b>Tabla 15</b> <i>Correlación de la dimensión uso adecuado de bienes y conciliación contable patrimonial</i>	39
<b>Tabla 16</b> <i>Correlación de la dimensión seguridad de los bienes y conciliación contable patrimonial</i>	40

## Índice de gráficos y figuras

<b>Figura 1</b> <i>Esquema de diseño correlacional</i>	22
<b>Figura 2</b> <i>Variable Gestión de Bienes Muebles</i>	28
<b>Figura 3</b> <i>Dimensión control idóneo de bienes</i>	29
<b>Figura 4</b> <i>Dimensión uso adecuado de bienes</i>	30
<b>Figura 5</b> <i>Dimensión seguridad de los bienes</i>	31
<b>Figura 6</b> <i>Variable conciliación contable patrimonial</i>	32
<b>Figura 7</b> <i>Dimensión conocimiento técnico del personal</i>	33
<b>Figura 8</b> <i>Dimensión trabajo articulado entre las oficinas responsables de la información</i>	34
<b>Figura 9</b> <i>Dimensión sinceramiento de información contable patrimonial</i>	35

## Resumen

La presente tesis tuvo como objetivo la determinación de la relación de la gestión de bienes mueble y la conciliación patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021. El enfoque de esta indagación es cuantitativo, de diseño correlacional descriptivo, de nivel descriptivo de tipo básico. La muestra de estudio fue no probabilístico de tipo intencional y constituyose por 40 trabajadores administrativos, la aplicación de los instrumentos fueron ejecutados por medio de la técnica de encuesta, y los mismos fueron denominados cuestionario de gestión de bienes mueble y cuestionario de conciliación patrimonio contable.

Los resultados recaudados por medio del procesamiento estadístico, a través del coeficiente de correlación Rho de Spearman otorgaron un valor de 0.658 con una significancia de 0.000. De esa manera se llegó a la conclusión que existe relación positiva, significativa y alta entre la gestión de bienes mueble y la conciliación patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021. En consecuencia de ello, debido a que el valor de la significancia se encuentra en los parámetros aceptados, existe relación entre la gestión de bienes mueble y la conciliación patrimonio contable.

**Palabras clave:** Conciliación patrimonio contable, gestión de bienes muebles, gestión pública

## **Abstract**

The objective of this thesis was to determine the correlation of the management of movable property and the reconciliation of accounting assets in the provincial municipality of Tambopata, 2021. The focus of this inquiry is quantitative, with a descriptive correlational design, of a basic descriptive level. . The study sample was non-probabilistic of an intentional type and consisted of 40 administrative workers, the application of the instruments was executed through the survey technique, and they were called the movable property management questionnaire and the accounting asset reconciliation questionnaire.

The results collected through statistical processing, through Spearman's Rho correlation coefficient, gave a value of 0.658 with a significance of 0.000. In this way, it was concluded that there is a positive, significant and high relationship between the management of movable property and the reconciliation of accounting assets in the provincial municipality of Tambopata, 2021. Consequently, due to the fact that the significance value is found in the accepted parameters, there is a relationship between the management of movable property and the reconciliation of accounting assets.

*Keywords:* reconciliation of accounting assets, movable property management, public management



## **I. INTRODUCCIÓN**

A nivel internacional, Bravo (2015) manifestó que los sectores estatales, lamentablemente, el manejo o manejo de bienes muebles genera dificultades en el desarrollo de la administración estatal, ya que los organismos que administran y controlan la propiedad pública deben cumplir con muchas regulaciones. Varias definiciones han sido verificadas por las autoridades pertinentes y este problema ocurre en lugares menos desarrollados. Países en los que, lamentablemente, no tienen control sobre sus activos del sector público, por lo que su economía se ha visto gravemente dañada, provocando inestabilidad en las entidades, provocando déficits presupuestarios y quiebras.

Asimismo, Lazuashvili y Norta (2019) manifestaron que los bienes son activos importantes en el que hay aspectos importantes como los derechos de propiedad, la seguridad de los registros de propiedad, posibles disputas, riesgos de corrupción y otras cuestiones relacionadas con la transparencia de los levantamientos de bienes. Los problemas importantes son la trazabilidad de los registros, el riesgo de falsificación de documentos y la posibilidad de varios errores. Proporcionar sistemas de registro de bienes responsables y, especialmente, aumentar la validez de los certificados de registros de patrimonio es fundamental para que los gobiernos actuales eliminen la corrupción, eliminen la burocracia, mejoren la transparencia, mejoren la velocidad de los anuncios de servicio público y eliminen los posibles riesgos de conflicto.

En el mismo contexto, Avellaneda (2019) manifestó que La gestión inmobiliaria en los organismos públicos de todo el mundo es un requisito urgente, ya que se corresponde con el factor de desarrollo de la organización o institución y por tanto incide en el buen servicio del público, lo cual es el principal propósito. En ese sentido se detalla que la administración pública, con respecto a los bienes muebles, gestionan de manera inmediata la posibilidad de cumplir con el presupuesto para un óptimo gobierno, es decir, los bienes muebles son gestionados en cumplimiento de la satisfacción de los requerimientos de la comunidad por el gobierno de turno.

Chulia (2016) manifestó que cuando no existe una administración óptima de los bienes y patrimonio, el alcance de la distinción entre el objeto conocido y

representación u objeto del conocimiento es dificultosa. Lo que significa que la gestión y administración de los bienes muebles debe ser la más efectiva posible, caso contrario, no se estaría llevando un gobierno óptimo, puesto que ante la pérdida de la contabilidad de los bienes, la gestión sería negativa.

Por otro lado a nivel nacional, Vasquez (2021) manifestó que la administración inmobiliaria y la situación económica a lo largo del tiempo ha revelado una falta de fiscalización regulatoria que se inicia poco tiempo después de la compra del inmovilizado, aunque por motivos de ingresos tenemos derecho a aportar, canjear, comprar, vender, producir, salud. u otros bienes, para que cuando dichos bienes ingresen al área de almacén a través de órdenes de compra, se envíen los documentos de devolución, entre otras cosas, junto con una copia al área de administración de documentos de contabilidad y control parental, que prevé la compra del valor de la propiedad, así como detalles específicos que se puedan determinar posteriormente.

Del mismo modo, a través del Decreto Legislativo N°1439 (ley de sistema nacional de abastecimiento), el cual establece directivas para el aseguramiento de una óptima administración con respecto a la trazabilidad y aprovisionamiento de obras, servicios y bienes del Estado, y cumplir con los requerimientos de la sociedad en cuanto a las arcas y presupuesto público; esto a partir de que los procedimientos de la administración pública en el Perú fueron desarrollándose desarticuladamente, originando en consecuencia pérdidas y perjuicios contra el Estado nacional.

Dentro del contexto, Cáceres (2020) manifestó que la problemática nacional en cuanto a los bienes muebles yace en la deficiente administración del Estado, por los niveles mínimos de eficiencia, lo que repercute negativamente en el servicio del Estado, lo cual se aprecia en las diferentes áreas y entidades del Estado peruano a nivel nacional, que en muchos casos no alcanzan solucionar los problemas, convirtiéndose así en perjuicios para el Estado.

Del mismo modo, una publicación realizada por el diario El Correo (2019) manifestó que el SNB (superintendencia nacional de bienes estatales) estuvo sumergida en procedimientos de administración no eficaces en las entidades

estatales, por las que la entidad de fiscalización superior de control ejecutó auditorías y acciones para contrarrestar esa deficiencia, en todo el proceso, abrieron juicio a instituciones del Estado por temas de delito de corrupción de funcionarios por los malos manejos que se vieron realizados.

En lo que respecta a la Municipalidad Provincial de Tambopata, hasta el año 2016, los inventarios realizados de alguna manera estuvieron fuera del margen de la normativa establecida, así mismo el conteo y valoración contable también reflejaba el exceso en valor libros del patrimonio de la institución. Posteriormente, tras cambios realizados en tema de personal, se adecuó a profesionales para el manejo y mejor toma de inventarios en la institución hacia la actualidad. Al 2021 la gestión de los bienes muebles por parte de trabajadores no es la correcta, a razón de ello la conciliación contable no se va a sincerar según los datos reales de la institución.

Por lo anteriormente expuesto se plantea el problema general, el cual es representado por la pregunta: ¿Qué relación existe entre la gestión de los bienes muebles y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021? Seguidamente se esbozan los problemas específicos, en donde el primer problema específico se representa con la pregunta: ¿Qué relación existe entre la dimensión control idóneo de los bienes muebles y la conciliación de patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021?, contiguamente se menciona el segundo problema específico: ¿Qué relación existe entre la dimensión uso adecuado de los bienes muebles y la conciliación de patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021?, por último se menciona el tercer problema específico: ¿Qué relación existe entre la dimensión seguridad de los bienes muebles y la conciliación de patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021?,

La justificación del presente proyecto es conocer los puntos a mejorar en el tema de gestión de bienes muebles del Estado, en donde muchas de las entidades públicas dentro del sistema de gobierno nacional no llevan un adecuado manejo y/o control que a su vez se va ver reflejado en la información contable patrimonial, específicamente en los Estados financieros; el gobierno busca el sinceramiento de la información, con el objetivo de mejorar la gestión pública administrativa sabiendo

qué es lo que se tiene, así como el valor de los mismos. Asimismo, el impacto que puede generar a nivel local y regional en las instituciones y teniendo en cuenta que la municipalidad a nivel nacional es de las pocas que tienen al día un inventario adecuado, sin embargo, existen puntos por mejorar en la gestión de los bienes muebles y por ende en la conciliación contable patrimonial, que, debe ser sincera de acorde a la realidad de la institución con el único fin de un mejor desarrollo de la misma.

En continuación con la estructura del estudio se esbozan los objetivos generales y específicos, partiendo del Objetivo General, el cual es denominado de la siguiente manera: Determinar la relación la gestión de los bienes muebles y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021; dentro del contexto se esbozaron los objetivos específicos, mencionándose a continuación el primer objetivo específico: Determinar la relación entre la dimensión control idóneo de los bienes muebles y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021. Contiguamente se menciona el segundo objetivo específico: Determinar la relación entre la dimensión uso adecuado de los bienes muebles y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021. Por último se esboza el tercer objetivo específico: Determinar la relación entre la dimensión seguridad de los bienes muebles y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

Continuando con el paradigma, es necesaria la determinación de las hipótesis generales y específicas para ser consideradas en la contrastación y la determinación del fin de la investigación, en ese contexto se denomina la hipótesis general de la siguiente manera: Existe relación entre la gestión de los bienes muebles y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021; el paradigma implica el esbozamiento de las hipótesis específicas y se determina la primera de la siguiente manera: Existe relación entre la dimensión control idóneo de los bienes muebles y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021. Seguidamente se manifiesta la segunda hipótesis específica de la siguiente manera: Existe relación entre la dimensión uso adecuado de los bienes muebles y la conciliación contable

patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021. Por último se manifiesta la tercera hipótesis específica: Existe relación entre la dimensión seguridad de los bienes muebles y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

## **II. MARCO TEÓRICO**

A nivel global, Gavilima y Arciniegas (2020) en su estudio cuyo propósito fue determinar los estados financieros de una entidad estatal del Ecuador, a través de un análisis de la gestión de activos. El estudio se encaminó hacia el enfoque cuantitativo, con un diseño descriptivo. El estudio tuvo como conclusiones que existe un 54% de riesgo de problemas en la gestión de activos y con un 46% de confianza hacia el mismo enfoque.

Medina (2015) en su sobre “Propuesta de un Sistema Informatico para el control interno de los bienes muebles. Caso departamento e medios audiovisuales de la Universidad Veracruzana”, Universidad Veracruzana-Mexico, en su objetivo general busca dar a conocer una solucion alterna para el uso integral y control de bienes de la institucion concluyendo que se ha dado a evidenciar que una de las falencias en la informacion del patrimonio de la institucion es la no aplicación de mecanismos que ayuden o faciliten la ubicación de algun bien patrimonial, la investigacion tiene como principal aportación lograr el mayor manejo transparente de los recursos públicos.

Castillo (2017) en su estudio sobre el “Uso de los bienes patrimoniales con fines turísticos del centro histórico de la ciudad de Loja sector sur-occidente”, Universidad Técnica Particular de Loja, Loja-Ecuador. El objetivo de su investigacion es Restaurar la cafetería típica de la ciudad por encontrarse en el interior un pozo de agua natural. Teniendo como conclusiones que las personas dueñas del bien no conocen mucho menos valoran lo que significa tener un bien patrimonial asi tambien que el logro de la investigación arroja que la mayoría de los bienes patrimoniales pertenecen a particulares y el tipo de tenencia es de los propietarios, de igual forma los puntos más sobresalientes de la investigación dicen que la conservación del inmueble y del patrimonio es buena tomando como referencia el 30% de deterioro, esto debido a que los propietarios les dan mantenimiento.

Argueta y Vargas (2015) en su estudio “La implementación del sistema integral de control patrimonial (SICOPA-WEB) en los servicios educativos integrados al Estado de México 2008-2010”, tienen como objetivo general poner en marcha políticas públicas con el fin de dar seguridad a los mexiquenses, de acorde

a la práctica de un gobierno responsable y moderno, con la posibilidad de brindar un ambiente de acuerdos y consensos entre toda la sociedad, llegando a la conclusión que gracias a la puesta en práctica del aplicativo traerá consigo resultados de orden administrativo, como base que debe tenerse en consideración para iniciar toda modificación interna.

Por último, Ratti (2018) en su estudio sobre “Análisis del control interno de activos fijos y existencias en la coordinación del MIPRO-Guayaquil”, Universidad de Guayaquil, Guayaquil-Ecuador. Tiene como objetivo general Diseñar métodos de control interno de activos de prolongada permanencia para el perfeccionamiento de la información financiera, concluyendo que al terminar el análisis del procedimiento de control interno de activos fijos se definió que los inventarios físicos, movimiento de activos, codificación y gestión administrativa, no son realizados bajo ningún método, son efectuadas de manera empírica y sin supervisión, conformando así los puntos de mayor dificultad.

Por otro lado, en el contexto nacional Muñoz (2021) en su estudio cuyo propósito fue determinar el grado de asociación estadística entre el control de bienes muebles y la gestión de bienes patrimoniales. El estudio se encaminó hacia la ruta cuantitativa, con un diseño descriptivo, la muestra constituyose por 30 personas que laborar en las áreas de control de patrimonio. Los resultados procesados por medio del estadístico Rho de Spearman arrojaron un valor de 0.772 y una significancia de 0.001, lo que significa que existe una correlación significativa, alta y positiva entre las variables en mención.

De igual modo, Tanta (2021) en su estudio cuyo propósito fue determinar el grado de asociación estadística entre la conciliación patrimonio contable y gestión de bienes muebles. El estudio se encaminó hacia la ruta cuantitativa, con un diseño descriptivo, la muestra constituyose por 60 individuos que laboran en las áreas de control de patrimonio. Los resultados procesados por medio del estadístico Rho de Spearman arrojaron un valor de 0.712 y una significancia de 0.000, lo que significa que existe una correlación significativa, alta y positiva entre las variables en mención.

En el mismo contexto, Rojas (2019) en su estudio cuyo propósito fue determinar el grado de asociación estadística entre las cuentas contables y el control patrimonial de bienes muebles. El estudio se encaminó hacia la ruta cuantitativa, con un diseño descriptivo, la muestra constituyese por 100 individuos que laboran en las áreas de control de patrimonio. Los resultados procesados por medio del estadístico Rho de Spearman arrojaron un valor de 0.998 y una significancia de 0.000, lo que significa que existe una correlación muy alta, significativa y positiva entre las variables en mención.

Asimismo, Huillca y Sullasi (2021) en su estudio cuyo propósito fue determinar el grado de asociación estadística entre la información financiera y control de bienes patrimoniales. El estudio se encaminó hacia la ruta cuantitativa, con un diseño descriptivo, la muestra constituyese por 33 individuos que laboran en las áreas de control de patrimonio. Los resultados procesados por medio del estadístico  $r$  de Pearson arrojaron un valor de 0.701 y una significancia de 0.000, lo que significa que existe una correlación alta, positiva y significativa entre las variables en mención.

Por último, Macedo (2021) en su estudio cuyo propósito fue determinar el grado de asociación estadística entre la gestión patrimonial y el control interno. El estudio se encaminó hacia la ruta cuantitativa, con un diseño descriptivo, la muestra constituyese por 79 individuos que laboran en las áreas de control de patrimonio. Los resultados procesados por medio del estadístico Rho de Spearman arrojaron un valor de 0.446 y una significancia de 0.000, lo que significa que existe una correlación positiva, moderada y significativa entre las variables en mención.

Con lo concerniente al respaldo teórico de las variables de estudio, es propicia la argumentación teórica, la primera denominada gestión de bienes muebles y la segunda denominada conciliación contable patrimonial. Por ello se argumenta teóricamente en primer lugar la variable gestión de bienes muebles, que para Rosfiana e Isretno (2021) manifestaron que la gestión frente a una propiedad estatal, es una función estratégica y vital desde el punto de vista político, siendo directamente relacionado con la encarnación de la soberanía del pueblo para proteger toda aquella sangre derramada, es decir, que cada centímetro del territorio del debe estar custodiada para que no caiga en manos de forasteros. Mientras que,



desde un punto de vista fiscal, la gestión de la propiedad del Estado debería ser nuestra preocupación común, pero que en los últimos años aún sigue siendo un problema y punto de atención del gobierno. Por su lado Lamper y Strassner (2010) mencionaron que La gestión se basa en hacer que los activos estén disponibles cuando sea necesario y garantizar su uso eficiente. Por esta razón, la gestión de activos engloba actividades como localizar activos, rastrear su uso y asegurar su mantenimiento complejo para las empresas que dependen de muchos tipos diferentes de activos que a menudo se utilizan de forma compartida.

Asimismo, Barros et al. (2013) manifestaron que en base a la ley N ° 2.425 / 2011, la administración tiene entre una de sus facultades el aseguramiento de la orientación del control normativo, técnico y el gestiona miento del sistema administrativo del patrimonio mobiliario- A su vez la agencia tiene en su estructura administrativa del Departamento de Patrimonio del Poder Ejecutivo - DPPE, responsable del cumplimiento de estas asignaciones. Del mismo modo, Bajo y Ignjatović (2018) mencionaron que la gestión de los inmuebles no solo recae en el Estado, sino que también en los gobiernos centrales, gobiernos locales, usuarios del presupuesto y empresas. Siendo por ello todos los órganos del gobierno central y las unidades del gobierno local, así como los usuarios presupuestarios y extrapresupuestarios, las empresas de propiedad del gobierno central y las unidades e instituciones del gobierno local responsable de llevar sus propios registros y presentarlos al Estado.

Seguidamente, se tiene por bien argumentar las dimensiones de la variable gestión de bienes muebles, en el presente estudio las dimensiones de esta variable son denominadas control idóneo de bienes, uso adecuado de bienes y seguridad de los bienes. En primer lugar se fundamenta la dimensión control idóneo de bienes, que según Pagnani et al. (2021) manifestaron que la gestión del Estado puede influir en los resultados de los medios de vida de los hogares afectando negativamente los activos de ellos y, en consecuencia, sus estrategias de subsistencia, por esta razón se debe gestionar los impactos negativos provocados por estresores externos. Teniendo en cuenta que varios estudios han demostrado que la información y el conocimiento son puntos determinantes para su mejoría. Del mismo modo Kurniyanta et al. (2017) manifestaron que la calidad del servicio

es considerada como uno de los componentes principales que la empresa debe realizar porque tiene la influencia para satisfacer las necesidades y / o deseos de los consumidores con precisión y cumplir con las expectativas de los consumidores, y reducir las posibilidades de otro movimiento emprendedor. Teniendo se en consideración 5 principios, que deben ser tangibles, confiables, tener la capacidad de respuesta, certeza y empatía. Del mismo modo Paramasivan (2017) mencionó que los impulsores de la estabilidad financiera y el crecimiento del sector estatal recomiendan que la expansión del crédito es una necesidad para el país y el seguimiento efectivo y regular del crédito sancionado siendo necesario para constatar cualquier malversación o desvío de fondos. Po ello las entidades deberían revisar con frecuencia los anticipos pendientes, los morosos intencionales y tomar medidas oportunas para reducir el aumento de los NPA que mejorarán la calidad de los activos de las entidades, así observar los activos improductivos, puesto que siempre han creado un gran problema para los bancos.

Por otro lado, se fundamenta teóricamente la segunda dimensión denominada uso adecuado de bienes, que según Doległo y Zdziebko (2019) mencionaron que la obtención del efecto escala en la estandarización debe estar orientado a la mejora de los procedimientos relacionados con el proceso de producción mediante la incorporación de otros grupos para los que se han establecido requisitos. Siendo posible con la participación del soporte técnico, mejorando las actividades relacionadas con la planificación y la preparación.

Por último, se fundamenta la tercera dimensión denominada seguridad de los bienes, por lo que Macharia (2021) manifestó que la seguridad de la información frente a un inmueble se gestiona según los riesgos asociados con su uso para así tratar en última instancia los riesgos de acuerdo con la tolerancia al riesgo de una organización, ya que es posible que las organizaciones no puedan eliminarlos, sino alcanzar un nivel de riesgo aceptable y así proteger las grandes cantidades de datos y otros recursos que apoyan a dicha organización. A su vez, Faria (2018) manifestó que la propiedad siempre ha sido un bien legal protegido por el sistema legal, las peculiaridades entre una Constitución y otra se deben principalmente al momento histórico y las situaciones económicas vividas. A pesar de que los costos

de la transacción de la tierra y la individualización se han vuelto menores que los costos de la tierra misma.

Por otro lado, continuando con el paradigma, es propicia la argumentación de la segunda variable denominada conciliación contable patrimonial, por lo que según Andrade et al. (2012) manifestaron que los valores contenidos se pueden obtener fácilmente de la contabilidad de la empresa y algunos se pueden obtener directamente del estado de resultados del año fiscal. Teniendo presente algunos aspectos conceptuales y algunas salvedades importantes que es el de verificar, de manera inmediata, a partir de la información que se encuentra en la DVA y el concepto de valor agregado que es totalmente diferente al concepto de facturación de una empresa. A su vez Ariovaldo (2013) manifestó que los estados financieros separados se proporcionan y mencionan en el IAS / IFRS desde 2003, pero no están incluidas en el Sistema de Normalización Contabilidad, sin embargo, dentro del marco normativo internacional del IASB hay tres tipos estados financieros consolidados, estados financieros separados y demostraciones financieras, siendo estos dos últimos correspondientes a los tradicionalmente designados, pero en entidades que no son entidades matrices en una relación de grupo.

Asimismo, Samia (2014) manifestó que la recopilación datos espaciales sobre los inventarios de activos en las carreteras y otros servicios públicos municipales utilizan métodos tradicionales de levantamiento de tierras. Aunque los métodos de levantamiento manual son muy precisos en el espacio bidimensional, es difícil obtener la tercera dimensión de puntos con alta precisión, siendo esto una referencia de cuál es el tipo de conocimiento y practica que debe de tener una profesional al realizar alguna actividad.

Seguidamente, es propicia la argumentación de las dimensiones de la variable conciliación contable patrimonial, en el presente estudio las dimensiones de esta variable son denominadas conocimiento técnico profesional, trabajo articulado entre las oficinas responsables de la información y sinceramiento de información contable patrimonial. En primer lugar se fundamenta la dimensión conocimiento técnico profesional, que según Bango (2018) manifestó que la participación de los colaboradores de la organización requiere que tengan acceso a los documentos primordiales para su información. Teniendo las entidades

comerciales la obligación de publicar periódicamente los resultados del ejercicio anterior, que puede ser el inventario, cuenta de operaciones generales, la cuenta de pérdidas y ganancias y el balance. También tiene que consultar el lugar de gestión administrativa con relación a su calidad. Por otro lado Takagi et al. (2018) manifestó que las finanzas públicas de los Estados y el transpuesto al derecho interno en el espacio comunitario. El nuevo marco legal así creado unido al fenómeno de la banalización de ley aplicable a las personas jurídicas público atendiendo a someterse a soluciones tomadas de la ley teniendo la idea básica de hacer transparencia y el desempeño de las finanzas públicas fundamentando una ley pública financiera renovada.

Por otro lado, se argumenta teóricamente la segunda dimensión denominada trabajo articulado entre las oficinas responsables de la información, que según Alves et al. (2019) manifestaron que el esfuerzo que la oficina requiere no puede realizarlo solo un trabajador por ello se derivan en diferentes áreas requeridas siendo necesario empoderar quien tendrá el control de los cambios comerciales, los servidores responsables de la administración, trabajó con talleres prácticos, con procesos trabajos reales, tutorías después de los talleres o bajo demanda, publicidad del trabajo realizado y disponibilidad de este para consulta en la web. Por eso podríamos decir que todas las oficinas ayudan a comprender los cambios y sus impactos ante que ocurran. Por su lado, De Araujo y Pardo (2017) manifestaron que Los trabajadores deben tener sus roles expandidos, ser más interactivos, sociales, abiertos y flexibles para llevar un ambiente con empatía, especialmente en la traducción adecuada del plan estratégico para lo táctico y operacional encuentran una asociación directa entre PMO e innovación a través de la percepción de los profesionales de la gestión de los proyectos.

Por último, se argumenta teóricamente la tercera dimensión denominada sinceramiento de información contable patrimonial, que según Marín et al. (2020) manifestaron que El trabajo desarrollado en las EMAU recalca que, por ser carácter social y el principio de intercambio de conocimientos, es inevitable disociarlo. Por ello es claro decir que este rol de compartir con los grupos externos involucrados en los proyectos, se valora el trabajo colectivo y horizontal, con intercambio de ideas e información permanente y entendimiento de sus actividades. Si bien existe

la presencia de un responsable, técnico y legal, de las acciones realizadas, es importante considerar que este apoyo no debe superar, sino dialogar con los colaboradores. También es importante considerar que las oficinas modelo se incluyen en el sistema de actividades de asistencia técnica, apoyado en la comunicación, el entendimiento mutuo y la ausencia de opresión o imposiciones por ambas partes.

Del mismo modo, Macedo et al. (2020) manifestaron que La calidad de la información contable es fundamental para los gerentes. Por ellos los estados financieros se producen y muestran a los usuarios internos la información de las personas vinculadas a las actividades y objetivos comerciales que brindan apoyo a los gerentes en organizaciones, para así ayudar en la toma de decisiones estratégicas, como empleados e inversionistas. Sin embargo, para que la información contable sea útil, debe tener características cualitativas fundamentales y mejora.

Asimismo, Santana (2010) manifestaron que Los fraudes corporativos son frecuentes en el escenario contemporáneo de organizaciones, y se puede practicar individualmente o en grupo actuando en colocar. El comportamiento personalmente corrupto suele ocurrir cuando un trabajador se beneficia a expensas de la organización, mientras que a nivel organizacional puede manifestarse cuando un número de miembros de una empresa actúa en acciones corruptas para lograr su propio beneficio o el de la entidad. Bajo esta lógica, resaltamos que el compromiso ético se vuelve esencial a medida que se utiliza la información general financiera.

### III. METODOLOGÍA

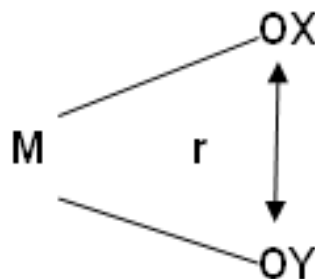
#### 3.1. Tipo y diseño de la Investigación.

La presente indagación es de tipo básica, por lo que según Bunge en 1982 argumentó que son realizados con el fin de la explicación y entendimiento de alguna realidad, y que eso origina el conocimiento (Sánchez, 2017). De ese modo la presente indagación no planeaba solucionar problemas prácticos, sino partiendo de un problema planeaba la constitución de una teoría nueva de la posible relación entre las variables gestión de bienes muebles y conciliación contable patrimonial, por ello se argumenta que es de tipo básica.

Es propicio argumentar que el diseño del presente estudio posee un diseño correlacional, en cuanto a ello, Alvarez (2020) manifestó que Buscan conocer el grado en que se relacionan determinadas variables o determinar el grado de previsibilidad entre ellas. Esto se refiere a que el estudio buscó la determinación de la asociación entre la conciliación contable patrimonial y la gestión de bienes muebles, en este sentido se interpreta lo mencionado a través de la siguiente figura:

**Figura 1**

*Esquema de diseño correlacional*



Dónde:

M = Muestra

Ox = Gestión de bienes muebles

Oy = Conciliación contable patrimonial

r = grado de correlación

### **3.2. Variables y operacionalización.**

#### **Variable independiente gestión de los bienes muebles**

Lamper y Strassner (2010) mencionaron que La gestión se basa en hacer que los activos estén disponibles cuando sea necesario y garantizar su uso eficiente. Por esta razón, la gestión de activos engloba actividades como localizar activos, rastrear su uso y asegurar su mantenimiento complejo para las empresas que dependen de muchos tipos diferentes de activos que a menudo se utilizan de forma compartida

Definición operacional: esta variable fue representada como el factor Ox, puesto que el diseño del presente estudio es correlacional y se evaluó tomando en cuenta las 3 dimensiones consideradas: control idóneo de los bienes, uso adecuado de los bienes y seguridad de los bienes.

Indicadores: los indicadores de la variable gestión de los bienes muebles estaría estrechamente vinculados a sus dimensiones, en la primera dimensión la cual se denomina control idóneo de bienes los indicadores se refieren a: tipo de bien, antigüedad de bien, valor de bien, código de bien patrimonial; por otro lado los indicadores que competen a la segunda dimensión denominada uso adecuado de bienes son: uso de maquinarias, uso de equipos de telecomunicaciones, uso de espacios y mobiliarios; de otro modo, los indicadores que conciernen a la tercera dimensión denominada seguridad de bienes son: resguardo adecuado de bienes cuando no son utilizados, registros de movimiento de bienes.

Por último se consideró la evaluación por medio de una escala tipo ordinal, constituida por los sub indicadores: Nunca (1), Casi nunca (2), A veces (3), Casi siempre (4) y siempre (5).

#### **Variable dependiente conciliación contable patrimonial**

Viceministerio de Transportes del Perú (2020) manifestó que la conciliación es la comparación del inventario físico con los libros de contabilidad y de la organización para identificar inmediatamente los activos en exceso y deficientes. Por lo tanto, el contratista debe conciliar los resultados de las existencias de

existencias con las cuentas de existencias en función de los registros contables incluidos en los estados financieros.

Definición operacional: esta variable fue representada como el factor Oy, puesto que el diseño del presente estudio es correlacional y se evaluó tomando en cuenta las 3 dimensiones consideradas: conocimiento técnico del personal, trabajo articulado entre oficinas responsables de información y sinceramiento de información contable patrimonial.

Indicadores: los indicadores de la variable conciliación contable patrimonial estaría estrechamente vinculados a sus dimensiones, en la primera dimensión la cual se denominó conocimiento técnico del personal los indicadores se refieren a: manejo adecuado de los sistemas digitales del Estado, información actualizada; por otro lado los indicadores de la segunda dimensión denominada trabajo articulado entre oficinas responsables de información son: reuniones y comunicación de las oficinas que controlan y contabilizan el patrimonio; por último, los indicadores de la tercera dimensión denominada sinceramiento de información contable patrimonial son: inventario, análisis y métodos de control transparente.

Por último se consideró la evaluación por medio de una escala tipo ordinal, constituida por los sub indicadores: Nunca (1), Casi nunca (2), A veces (3), Casi siempre (4) y siempre (5).

### **3.3. Población y muestra**

Población: según Hernández y Mendoza (2018) nos dicen que hay una falta de referencia a algunos estudios, ya que no dan un sentido preciso de las relaciones que existen en sus comunidades, a veces tomando en cuenta la representación de una muestra subjetiva.

La población de este estudio fue delimitada por intereses, caracteres y entre otros elementos que la determinen, por ello, en este estudio la población se representa la totalidad de la entidad en donde se realizará el estudio, en este caso trabajadores de la administración pública pertenecientes al municipio provincial de Tambopata en el 2021.



Muestra: según Majid (2018) la muestra es el producto de la selección mediante un proceso estadísticamente representativo de la población, la cual es imprescindible para la ejecución de un estudio. En este caso la muestra del presente estudio fue no probabilística de tipo intencional, conformada por 40 servidores de la administración pública de las áreas donde se maneja información de los bienes muebles.

### 3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos.

En la argumentación de este segmento Arispe et al. (2020) manifestó que se determina a la cadena de procesos que están lógicamente organizados por el individuo responsable de la indagación, para la recaudación de datos que permita que la gama de objetivos disponibles cambie en el futuro de lo que se supone para la investigación. Por ello, se ejecutó el estudio en base a medidas estructurales adecuadas, con el fin de identificar correctamente la herramienta de investigación, incluyendo dos cuestionarios para evaluar las variables del presente estudio.

Los cuestionarios mencionados anteriormente se prueban primero para verificar su confiabilidad antes de enviarse para la validación de expertos, por ello estos cuestionario se suministraron a 10 colaboradores de la administración estatal del municipio provincial de Tambopata. El valor del Alfa de Cronbach se refleja en la siguiente tabla de confiabilidad:

**Tabla 1**

*Confiabilidad de los instrumentos*

Variable	Alfa de Cronbach	Nº de elementos
Gestión de bienes muebles del Estado	0.977	18
Conciliación contable patrimonial	0.932	15

Nota. La estructura del estudio, implica exhibir la validación de los cuestionarios sometidos a juicio de expertos luego de otorgar la confiabilidad de los instrumentos, y los resultados se plasman en la tabla que se muestra a continuación:

**Tabla 2***Validación de los instrumentos*

3. Variables	4. Nombre y apellidos	5. Especialidad	6. Opinión
V1: Gestión de bienes muebles	Eduardo Alejandro Gutiérrez Carpio	Doctor en Gestión Pública y Gobernabilidad	Aplicable
	Carlos Alberto Caballero Quispe	Magister en Gestión Pública	Aplicable
V2: Conciliación contable patrimonial	Carlos José Zavaleta Paredes	Magister en Gestión Pública	Aplicable

Nota. Por lo exhibido en la tabla anterior, luego de la validación de expertos previo a una prueba de confiabilidad, se estima que los cuestionarios sobre gestión de bienes muebles y conciliación contable patrimonial son de buena confiabilidad, por lo tanto también son aplicables.

**3.5. Procedimientos**

En primera instancia, con respecto a la provisión de herramientas de investigación para evaluar la efectividad de conciliación contable patrimonial y la gestión de bienes muebles, se ejecutó la coordinación correspondiente en el municipio provincial de Tambopata, a través de una delegación a solicitud del gobierno municipal, y estas herramientas fueron aplicadas sin probabilidades a una muestra constituida por 40 servidores administrativos de la organización en cuestión, se obtuvieron datos y fueron sometidos al proceso estadístico necesario para igualar las conjeturas dadas.

**3.6. Método de análisis de datos**

Después de la recaudación de información registrada de la evaluación del desempeño de la conciliación contable patrimonial y la gestión de bienes muebles a través de cuestionarios, obtuvimos la base de datos y una matriz, en la cual se distribuyó adecuadamente los datos, se prepararon figuras y tablas correspondientes por medio de la versión 25 del SPSS, y el ajuste se realizó utilizando las estadísticas correspondientes como se describe en la prueba estándar.

### **3.7. Aspecto ético**

Con la base legal para que el estudio brinde el sustento adecuado, se contó con la base legal que brinda el Código de Ética de la Universidad Cesar Vallejo, por lo que este estudio analiza un estudio de una institución pública.

## IV. RESULTADOS

### 4.1. Distribución de las variables y dimensiones

**Tabla 3**

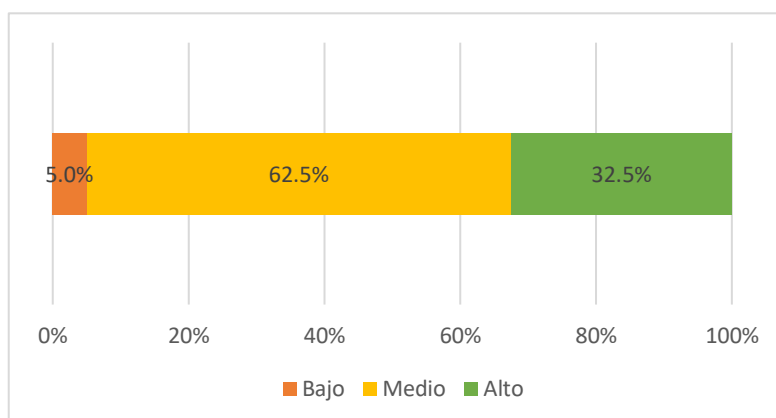
*Variable Gestión de Bienes Muebles*

	Trabajadores administrativos	Porcentaje
Bajo	2	5%
Medio	25	62.5%
Alto	13	32.5%
Total	40	100%

Nota. Cuestionario de gestión de bienes muebles

**Figura 2**

*Variable Gestión de Bienes Muebles*



Nota. Cuestionario de gestión de bienes muebles

#### **Interpretación:**

En la tabla 3 y la figura 2 se exhibe una tendencia en la variable gestión de bienes muebles, con un 62.5% de trabajadores administrativos que consideran que la gestión de bienes muebles se da en un nivel de eficiencia medio, seguido de un 32.5% de trabajadores administrativos que consideran que la gestión de bienes muebles se da en un nivel de eficiencia alto y finalmente un 5% en el nivel bajo sobre gestión de bienes muebles en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021.

**Tabla 4**

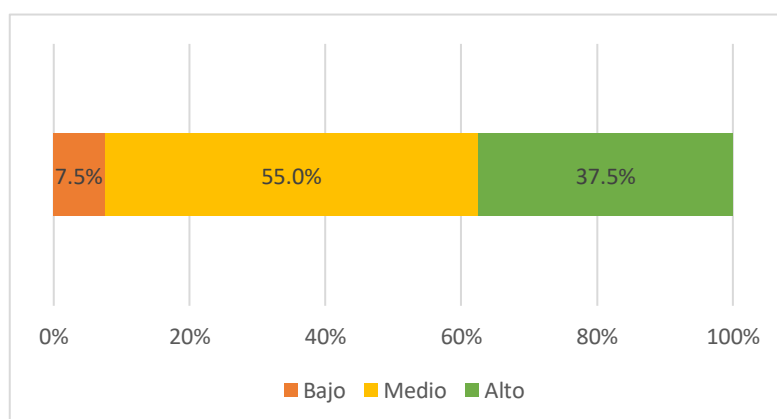
*Dimensión control idóneo de bienes*

	Trabajadores administrativos	Porcentaje
Bajo	3	7.5%
Medio	22	55%
Alto	15	37.5%
Total	40	100%

Nota. Cuestionario de gestión de bienes muebles

**Figura 3**

*Dimensión control idóneo de bienes*



Nota. Cuestionario de gestión de bienes muebles

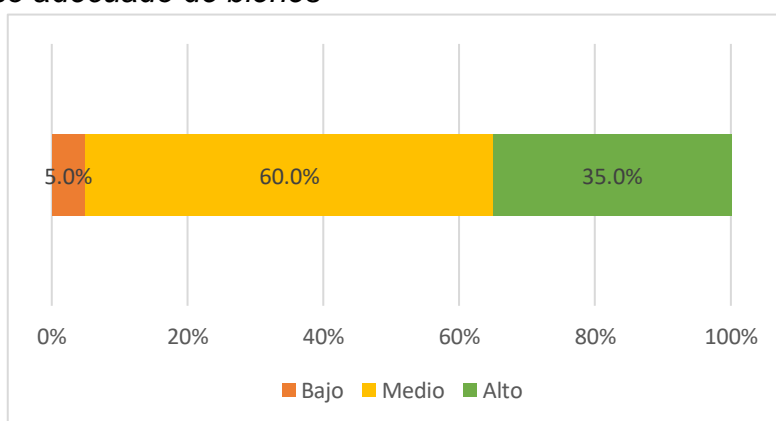
**Interpretación:**

En la tabla 4 y la figura 3 se exhibe una tendencia en la dimensión control idóneo de bienes, con un 55% de trabajadores administrativos que consideran que el control idóneo sobre los bienes se da en un nivel de eficiencia medio, seguido de un 37.5% de trabajadores administrativos que consideran que el control idóneo sobre los bienes se da en un nivel de eficiencia alto y finalmente un 7.5% en el nivel bajo sobre el control idóneo de bienes en la gestión de bienes muebles en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021.

**Tabla 5***Dimensión uso adecuado de bienes*

	Trabajadores administrativos	Porcentaje
Bajo	2	5%
Medio	24	60%
Alto	14	35%
Total	40	100%

Nota. Cuestionario de gestión de bienes muebles

**Figura 4***Dimensión uso adecuado de bienes*

Nota. Cuestionario de gestión de bienes muebles

**Interpretación:**

En la tabla 5 y la figura 4 se exhibe una tendencia en la dimensión uso adecuado de bienes, con un 60% de trabajadores administrativos que consideran que el uso adecuado sobre los bienes se da en un nivel de eficiencia medio, seguido de un 35% de trabajadores administrativos que consideran que uso adecuado sobre los bienes se da en un nivel de eficiencia alto y finalmente un 5% de trabajadores administrativos que consideran que no usan adecuadamente los bienes en la gestión de bienes muebles en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021.

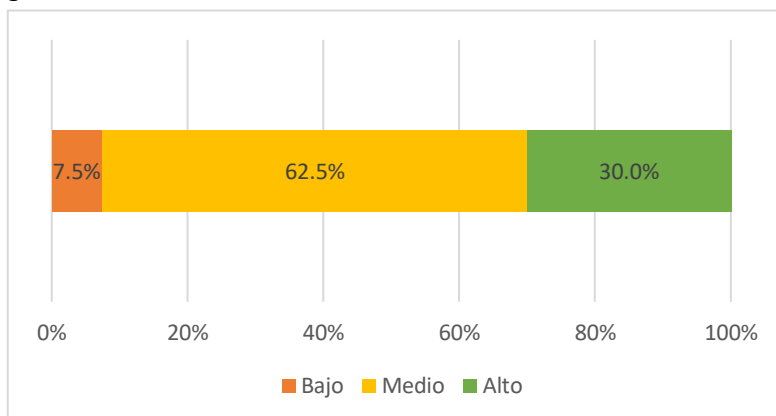
**Tabla 6***Dimensión seguridad de los bienes*

	Trabajadores administrativos	Porcentaje
Bajo	3	7.5%
Medio	25	62.5%
Alto	12	30%
Total	40	100%

Nota. Cuestionario de gestión de bienes muebles

**Figura 5**

*Dimensión seguridad de los bienes*



Nota. Cuestionario de gestión de bienes muebles

**Interpretación:**

En la tabla 6 y la figura 5 se exhibe una tendencia en la dimensión seguridad de los bienes, con un 62.5% de trabajadores administrativos que consideran que la seguridad de los bienes se da en un nivel de eficiencia alto, seguido de un 30% de trabajadores administrativos que consideran que la seguridad de los bienes posee eficiencia medio y finalmente un 7.5% de trabajadores administrativos que consideran que no hay seguridad de los bienes en la gestión de bienes muebles en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021.

**Tabla 7**

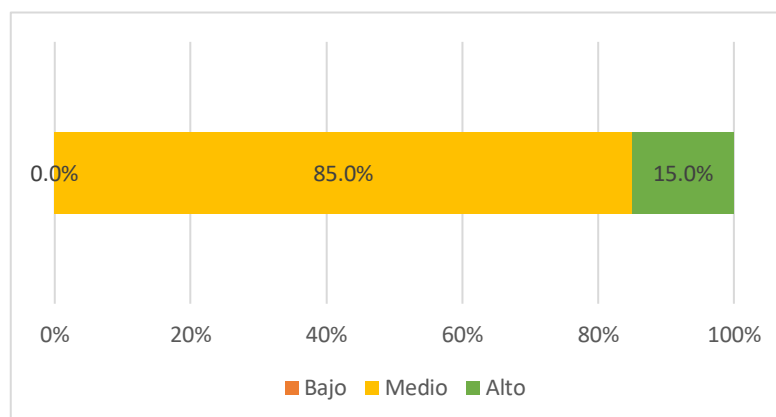
*Variable Conciliación Contable Patrimonial*

	Trabajadores administrativos	Porcentaje
Bajo	0	0%
Medio	34	85%
Alto	16	15%
Total	40	100%

Nota. Cuestionario de conciliación contable patrimonial

**Figura 6**

*Variable conciliación contable patrimonial*



Nota. Cuestionario de conciliación contable patrimonial

**Interpretación:**

En la tabla 7 y la figura 6 se exhibe una tendencia en la variable conciliación contable patrimonial, con un 85% de trabajadores administrativos que consideran que el patrimonio contable concilia con los registros en un nivel medio, seguido de un 15% de trabajadores administrativos que consideran que el patrimonio contable concilia con los registros en un nivel alto y finalmente un 0% de trabajadores administrativos que consideran que el patrimonio contable concilia con los registros en un nivel bajo en la conciliación patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021.

**Tabla 8**

*Dimensión conocimiento técnico del personal*

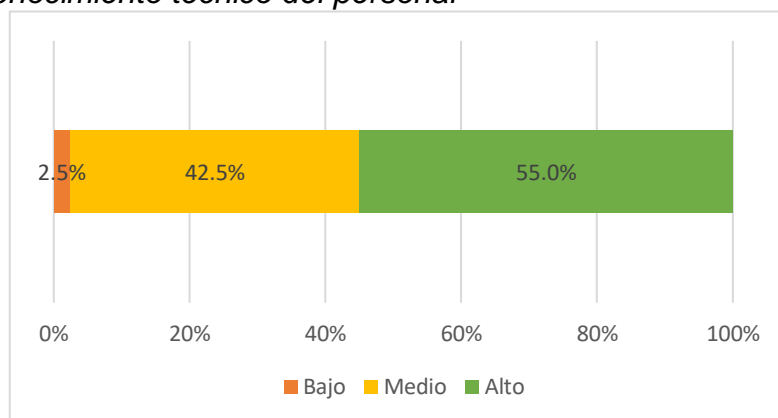
	Trabajadores administrativos	Porcentaje
Bajo	1	2.5%
Medio	17	42.5%
Alto	22	55%
Total	40	100%

Nota. Cuestionario de conciliación contable patrimonial



**Figura 7**

*Dimensión conocimiento técnico del personal*



Nota. Cuestionario de conciliación patrimonio contable

**Interpretación:**

En la tabla 8 y la figura 7 se exhibe una tendencia en la dimensión conocimiento técnico del personal, con un 55% de trabajadores administrativos que consideran poseen un nivel alto en conocimiento técnico para la conciliación contable patrimonial, seguido de un 42.5% de trabajadores administrativos que consideran poseen un nivel medio en conocimiento técnico para la conciliación contable patrimonial y finalmente un 2.5% de trabajadores administrativos que consideran poseen un nivel bajo en conocimiento técnico para la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021.

**Tabla 9**

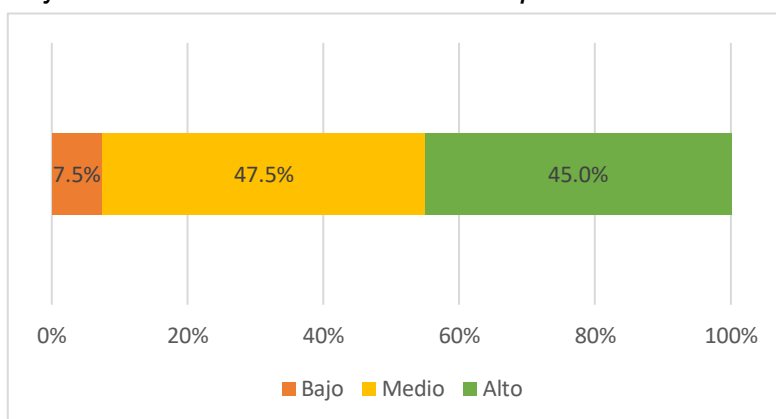
*Dimensión trabajo articulado entre las oficinas responsables de la información*

	Trabajadores administrativos	Porcentaje
Bajo	3	7.5%
Medio	19	47.5%
Alto	18	45%
Total	40	100%

Nota. Cuestionario de conciliación contable patrimonial

**Figura 8**

*Dimensión trabajo articulado entre las oficinas responsables de la información*



Nota. Cuestionario de conciliación contable patrimonial

**Interpretación:**

En la tabla 9 y la figura 8 se exhibe una tendencia en la dimensión trabajo articulado entre las oficinas responsables de la información, con un 47.5% de trabajadores administrativos que consideran poseen el trabajo articulado entre las oficinas responsables de la información de la conciliación contable patrimonial se da regularmente, seguido de un 45% de trabajadores administrativos que consideran se el trabajo articulado se da en un nivel alto para la conciliación contable patrimonial, por último un 7.5% considera que existe un bajo trabajo articulado entre oficinas responsables de la información contable en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021.

**Tabla 10**

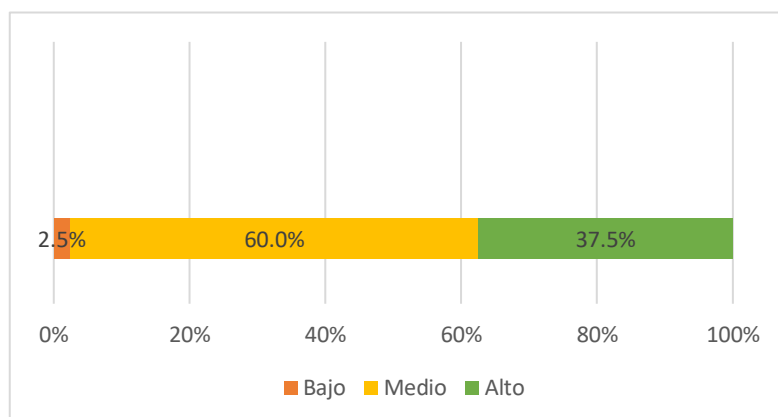
*Dimensión sinceramiento de información contable patrimonial*

	Trabajadores administrativos	Porcentaje
Bajo	1	2.5%
Medio	24	60%
Alto	15	37.5%
Total	40	100%

Nota. Cuestionario de conciliación contable patrimonial

**Figura 9**

*Dimensión sinceramiento de información contable patrimonial*



Nota. Cuestionario de conciliación contable patrimonial

**Interpretación:**

En la tabla 10 y la figura 9 se exhibe una tendencia en la dimensión sinceramiento de información contable patrimonial, con un 60% de trabajadores administrativos que consideran que el sinceramiento de información contable patrimonial se da regularmente, seguido de un 37.5% de trabajadores administrativos que el sinceramiento de información contable patrimonial se da en un nivel alto, y finalmente un 2.5% de trabajadores administrativos que el sinceramiento de información contable patrimonial se da en un nivel bajo para la conciliación patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021.

4.2. Prueba de normalidad

**a) De la variable : Gestión de bienes muebles**

Para la ejecución de la prueba de normalidad, la regla de decisión es la presentada a continuación:

Ho: Los datos poseen una distribución normal

Ha: Los datos no poseen una distribución normal

Sig. > ,050: asume la hipótesis nula

Sig. < ,050: asume la hipótesis alterna

### Tabla 11

#### *Prueba de normalidad de gestión de bienes muebles*

	Estadístico	Kolmogorov-Smirnov gl.	Sig.
Gestión de bienes muebles	,146	40	,032*

La tabla 11, exhibe la prueba de normalidad de la variable gestión de bienes muebles, la cual con una significancia de ,032 y en concordancia con la regla de decisión, se acepta la hipótesis nula, manifestando que los resultados no poseen una distribución normal.

#### **b) De la variable: Conciliación contable patrimonial**

Para la ejecución de la prueba de normalidad, la regla de decisión es la presentada a continuación:

Ho: Los datos poseen una distribución normal

Ha: Los datos no poseen una distribución normal

Sig. > ,050: asume la hipótesis nula

Sig. < ,050: asume la hipótesis alterna

### Tabla 12

#### *Prueba de normalidad de la conciliación contable patrimonio*

	Estadístico	Kolmogorov-Smirnov gl.	Sig.
Conciliación contable patrimonial	,129	40	,090*

La tabla 12, exhibe la prueba de normalidad de la variable conciliación contable patrimonial, la cual con una significancia de ,090 y en concordancia con la regla de decisión, se acepta la hipótesis nula, manifestando que los resultados poseen una distribución normal.

Por la prueba de normalidad calculada a través del valor estadístico Kolmogorov-Smirnov obteniendo un nivel de sig. de ,032 para la primera variable y

,090 para la segunda variable, lo cual considerando ambas pruebas de normalidad es totalmente acertado emplear para contrastación de hipótesis Rho de Spearman.

### 4.3. Análisis correlacional

#### 4.3.1. Hipótesis general

Ho: No existe relación entre la gestión de bienes muebles y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

Ha: Existe relación entre la gestión de los bienes muebles y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

**Tabla 13**

*Correlación de gestión de bienes muebles y conciliación contable patrimonial*

		Gestión de bienes muebles	Conciliación patrimonio contable
Gestión de bienes muebles	Correlación r de Pearson	1	.658**
	Sig. (bilateral)		.000
	N	40	40
Conciliación contable patrimonial	Correlación r de Pearson	.658**	1
	Sig. (bilateral)	.000	
	N	40	40

En la tabla 13 se manifiesta los valores de correlación entre las variables gestión de bienes muebles y la conciliación contable patrimonial, otorgándose un valor Rho que asciende a 0.658 y un p valor .000 lo cual según la valoración de correlación significa que existe una correlación positiva, alta y significativa entre las variables en mención en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021, en consecuencia, de ello se acepta la hipótesis alterna, desestimando la hipótesis nula.

#### 4.3.2. Hipótesis específica 1

Ho: No existe relación entre la dimensión control idóneo de bienes y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

Ha: Existe relación entre la dimensión control idóneo de bienes y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

**Tabla 14**

*Correlación de la dimensión control idóneo de bienes y conciliación contable patrimonial*

		Control idóneo de bienes	Conciliación patrimonio contable
Control idóneo de bienes	Correlación r de Pearson	1	.661**
	Sig. (bilateral)		.000
	N	40	40
Conciliación contable patrimonial	Correlación r de Pearson	.661**	1
	Sig. (bilateral)	.000	
	N	40	40

En la tabla 14 se manifiesta los valores de correlación entre la dimensión control idóneo de bienes y la variable conciliación contable patrimonial, otorgándose un valor Rho que asciende a 0.661 y un p valor .000 lo cual según la valoración de correlación significa que existe una correlación positiva, alta y significativa entre la dimensión y la variable en mención en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021, en consecuencia de ello se acepta la hipótesis alterna, desestimando la hipótesis nula.

#### 4.3.3. Hipótesis específica 2

Ho: No existe relación entre la dimensión uso adecuado de bienes y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

Ha: Existe relación entre la dimensión uso adecuado de bienes y la conciliación de contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

**Tabla 15**

*Correlación de la dimensión uso adecuado de bienes y conciliación contable patrimonial*

		Uso adecuado de bienes	Conciliación contable patrimonial
Uso adecuado de bienes	Correlación r de Pearson	1	.548**
	Sig. (bilateral)		.000
	N	40	40
Conciliación contable patrimonial	Correlación r de Pearson	.548**	1
	Sig. (bilateral)	.000	
	N	40	40

En la tabla 15 se manifiesta los valores de correlación entre la dimensión uso adecuado de bienes y la variable conciliación contable patrimonial, otorgándose un valor Rho que asciende a 0.548 y un p valor 0.000 lo cual según la valoración de correlación significa que existe una correlación positiva, moderada y significativa entre la dimensión y la variable en mención en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021, en consecuencia de ello se acepta la hipótesis alterna, desestimando la hipótesis nula.

#### 4.3.4. Hipótesis específica 3

Ho: No existe relación entre la dimensión uso adecuado de bienes y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

Ha: Existe relación entre la dimensión uso adecuado de bienes y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

**Tabla 16**

*Correlación de la dimensión seguridad de los bienes y conciliación contable patrimonial*

		Seguridad de los bienes	Conciliación contable patrimonial
Seguridad de los bienes	Correlación r de Pearson	1	.631**
	Sig. (bilateral)		.000
	N	40	40
Conciliación contable patrimonial	Correlación r de Pearson	.631**	1
	Sig. (bilateral)	.000	
	N	40	40

En la tabla 16 se manifiesta los valores de correlación entre la dimensión seguridad de los bienes y la variable conciliación contable patrimonial, otorgándose un valor Rho que asciende a 0.631 y un p valor 0.000 lo cual según la valoración de correlación significa que existe una correlación positiva, alta y significativa entre la dimensión y la variable en mención en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021, en consecuencia de ello se acepta la hipótesis alterna, desestimando la hipótesis nula.



## V. DISCUSIÓN

En lo concerniente a los objetivos esbozados del estudio presente, cuyo tenor se basó en la búsqueda de la correlación de las variables gestión de bienes muebles y conciliación contable patrimonial en un municipio de una provincia del Perú, en el departamento de Madre de Dios, la cual se logró gracias al tratamiento de datos a nivel estadístico, cuyos resultados se exhiben en el cuarto acápite de la presente indagación, en apoyo de lo anteriormente referido se ejecuta la respectiva discusión que se muestran a continuación:

Considerando en primer lugar la contrastación de la hipótesis general de la presente indagación, recopilándose la información mediante el estadístico Rho de Spearman que se observa en la tabla 13 con un valor de 0.658 y una significancia de 0.000 lo cual según la valoración de correlación significa que existe una correlación positiva, alta y significativa entre las variables en mención en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021, en consecuencia de ello se acepta la hipótesis alterna, desestimando la hipótesis nula; considerando también que dentro de la distribución de las frecuencias de la variable de estudio encontrándose un predominio de 82.5% de trabajadores administrativos que consideran que la gestión de bienes muebles se da en un nivel de eficiencia alto, seguido de un 17.5% de trabajadores administrativos que consideran que la gestión de bienes muebles se da en un nivel de eficiencia medio y finalmente un 0% en el nivel bajo sobre gestión de bienes muebles; mientras que en la variable conciliación patrimonio contable se encontró un predominio de 82.5% de trabajadores administrativos que consideran que el patrimonio contable concilia con los registros en un nivel alto, seguido de un 12.5% de trabajadores administrativos que consideran que el patrimonio contable concilia con los registros en un nivel medio y finalmente un 5% de trabajadores administrativos que consideran que el patrimonio contable concilia con los registros en un nivel bajo en la conciliación patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021.

Que con respecto al estudio de Tanta (2021) en su estudio cuyo propósito fue determinar el grado de asociación estadística entre la conciliación patrimonio contable y gestión de bienes muebles. El estudio se encaminó hacia la ruta cuantitativa, con un diseño descriptivo, la muestra constituyose por 60 individuos

que laboran en las áreas de control de patrimonio. Los resultados procesados por medio del estadístico Rho de Spearman arrojaron un valor de 0.712 y una significancia de 0.000, lo que significa que existe una correlación significativa, alta y positiva entre las variables en mención. Por lo que se manifiesta que existe una concordancia entre el estudio de Tanta y el presente.

Por lo expuesto en el párrafo anterior, es propicio enfatizar las teorías de las variables, en primera instancia, Berrospi y Pacheco (2018) manifestaron que la buena práctica del inventario físico por región permitirá un mayor control y conocimiento de la integridad de los activos de la entidad y, por lo tanto, tendrá un impacto positivo y honesto en los estados financieros. Se sugiere que una mayor supervisión a nivel de oficina dará lugar a resultados positivos en el inventario y, por lo tanto, tendrá el efecto de conciliar cuidadosamente la contabilidad del patrimonio y, por lo tanto, los estados financieros para que sean coherentes con la realidad. Mientras que por otro lado el Viceministerio de Transportes del Perú (2020) manifestó que la conciliación es la comparación del inventario físico con los libros de contabilidad y de la organización para identificar inmediatamente los activos en exceso y deficientes. Por lo tanto, el contratista debe conciliar los resultados de las existencias de existencias con las cuentas de existencias en función de los registros contables incluidos en los estados financieros. Por lo que existe concordancia entre la teoría y los resultados obtenidos en la presente investigación.

Contiguamente, en lo que respecta a la primera hipótesis específica de la presente indagación, recopilándose la información mediante el estadístico Rho de Spearman que se observa en la tabla 14 con un valor de 0.661 y una significancia de 0.000 lo cual según la valoración de correlación significa que existe una correlación positiva, alta y significativa entre la dimensión control idóneo de los bienes y la conciliación patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021, en consecuencia de ello se acepta la hipótesis alterna, desestimando la hipótesis nula, considerando también que dentro de la distribución de las frecuencias de la dimensión control idóneo de bienes encontrándose un predominio de 55% de trabajadores administrativos que consideran que la el control idóneo sobre los bienes se da en un nivel de eficiencia medio, seguido de un 37.5%

de trabajadores administrativos que consideran que la el control idóneo sobre los bienes se da en un nivel de eficiencia alto y finalmente un 7.5% en el nivel bajo sobre el control idóneo de bienes en la gestión de bienes muebles en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021.

Que con respecto al estudio de Macedo (2021) en su estudio cuyo propósito fue determinar el grado de asociación estadística entre la gestión patrimonial y el control interno. El estudio se encaminó hacia la ruta cuantitativa, con un diseño descriptivo, la muestra constituyose por 79 individuos que laboran en las áreas de control de patrimonio. Los resultados procesados por medio del estadístico Rho de Spearman arrojaron un valor de 0.446 y una significancia de 0.000, lo que significa que existe una correlación positiva, moderada y significativa entre las variables en mención. Lo que significa que existe una concordancia entre el presente estudio y el ejecutado por Macedo.

Con respecto a las teorías sobre el control idóneo de bienes, Pagnani et al. (2021) manifestaron que la gestión del Estado puede influir en los resultados de los medios de vida de los hogares afectando negativamente los activos de ellos y, en consecuencia, sus estrategias de subsistencia, por esta razón se debe gestionar los impactos negativos provocados por estresores externos. Asimismo, Samia (2014) manifestó que la recopilación datos espaciales sobre los inventarios de activos en las carreteras y otros servicios públicos municipales utilizan métodos tradicionales de levantamiento de tierras. Aunque los métodos de levantamiento manual son muy precisos en el espacio bidimensional, es difícil obtener la tercera dimensión de puntos con alta precisión, siendo esto una referencia de cuál es el tipo de conocimiento y practica que debe de tener una profesional al realizar alguna actividad. Lo que significa que existe una concordancia teórica y práctica en los resultados del presente estudio.

Seguidamente, en lo que respecta a la segunda hipótesis específica de la presente indagación, recopilándose la información mediante el estadístico Rho de Spearman que se observa en la tabla 15 con un valor de 0.548 y una significancia de 0.000 lo cual según la valoración de correlación significa que existe una correlación positiva, alta y significativa entre la dimensión uso adecuado de bienes y la conciliación patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata

– 2021, en consecuencia de ello se acepta la hipótesis alterna, desestimando la hipótesis nula, considerando también que dentro de la distribución de las frecuencias de la dimensión uso adecuado de bienes encontrándose un predominio de 60% de trabajadores administrativos que consideran que el uso adecuado sobre los bienes se da en un nivel de eficiencia medio, seguido de un 35% de trabajadores administrativos que consideran que uso adecuado sobre los bienes se da en un nivel de eficiencia alto y finalmente un 5% de trabajadores administrativos que consideran que no usan adecuadamente los bienes en la gestión de bienes muebles en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021.

Que con respecto al estudio de Huillca y Sullasi (2021) en su estudio cuyo propósito fue determinar el grado de asociación estadística entre la información financiera y control de bienes patrimoniales. El estudio se encaminó hacia la ruta cuantitativa, con un diseño descriptivo, la muestra constituyose por 33 individuos que laboran en las áreas de control de patrimonio. Los resultados procesados por medio del estadístico  $r$  de Pearson arrojaron un valor de 0.701 y una significancia de 0.000, lo que significa que existe una correlación moderada, positiva y significativa entre las variables en mención. Lo que significa que existe concordancia entre el presente estudio y el ejecutado por Huillca y Sullasi.

Con respecto al párrafo anterior, Doległo y Zdziebko (2019) mencionaron que la obtención del efecto escala en la estandarización debe estar orientado a la mejora de los procedimientos relacionados con el proceso de producción mediante la incorporación de otros grupos para los que se han establecido requisitos. Siendo posible con la participación del soporte técnico, mejorando las actividades relacionadas con la planificación y la preparación. Asimismo, el Viceministerio de Transportes del Perú (2020) manifestó que la conciliación es la comparación del inventario físico con los libros de contabilidad y de la organización para identificar inmediatamente los activos en exceso y deficientes. Por lo tanto, el contratista debe conciliar los resultados de las existencias de existencias con las cuentas de existencias en función de los registros contables incluidos en los estados financieros. Por lo que existe concordancia entre la teoría y los resultados obtenidos en la presente investigación.

Por último, en lo que concierne a la tercera hipótesis específica de la presente indagación, recopilándose la información mediante el estadístico Rho de Spearman que se observa en la tabla 16 con un valor de 0.631 y una significancia de 0.000 lo cual según la valoración de correlación significa que existe una correlación positiva, alta y significativa entre la dimensión seguridad de los bienes y la conciliación patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021, en consecuencia de ello se acepta la hipótesis alterna, desestimando la hipótesis nula, considerando también que dentro de la distribución de las frecuencias de la dimensión seguridad de los bienes encontrándose un predominio de 62.5% de trabajadores administrativos que consideran que el la seguridad de los bienes se da en un nivel de eficiencia alto, seguido de un 30% de trabajadores administrativos que consideran que la seguridad de los bienes posee eficiencia medio y finalmente un 7.5% de trabajadores administrativos que consideran que no hay seguridad de los bienes en la gestión de bienes muebles en la municipalidad provincial de Tambopata – 2021.

Que con respecto al estudio de Rojas (2019) en su estudio cuyo propósito fue determinar el grado de asociación estadística entre las cuentas contables y el control patrimonial de bienes muebles. El estudio se encaminó hacia la ruta cuantitativa, con un diseño descriptivo, la muestra constituyose por 100 individuos que laboran en las áreas de control de patrimonio. Los resultados procesados por medio del estadístico Rho de Spearman arrojaron un valor de 0.998 y una significancia de 0.000, lo que significa que existe una correlación muy alta, significativa y positiva entre las variables en mención. Lo que significa que existe concordancia entre el estudio realizado por Rojas y la presente indagación.

Por lo expuesto en el párrafo anterior, es propicio enfatizar las teorías de la dimensión seguridad de los bienes, en primera instancia Macharia (2021) manifestó que la seguridad de la información frente a un inmueble se gestiona según los riesgos asociados con su uso para así tratar en última instancia los riesgos de acuerdo con la tolerancia al riesgo de una organización, ya que es posible que las organizaciones no puedan eliminarlos, sino alcanzar un nivel de riesgo aceptable y así proteger las grandes cantidades de datos y otros recursos que apoyan a dicha organización. Del mismo modo Andrade et al. (2012) manifestaron que los valores

contenidos se pueden obtener fácilmente de la contabilidad de la entidad y algunos se pueden obtener directamente del estado de resultados del año fiscal. Teniendo presente algunos aspectos conceptuales y algunas salvedades importantes que es el de verificar, de manera inmediata, a partir de la información que se encuentra en la DVA y el concepto de valor agregado que es totalmente diferente al concepto de facturación de una entidad. Por lo que existe concordancia entre la teoría y los resultados obtenidos en la presente investigación.

## VI. CONCLUSIONES

Primera. – Tras haber concluido la presente investigación se obtuvo, para el objetivo general y base de la presente un valor de Rho de Spearman de 0.658 y una  $\alpha$  significancia de 0.000 concluyendo que existe relación positiva, alta y significativa entre la gestión de bienes muebles y la conciliación contable patrimonial en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

Segunda. – Para el primer objetivo específico se obtuvo un valor de Rho de Spearman de 0.661 y una  $\alpha$  significancia de 0.000 se concluye que existe relación positiva, alta y significativa entre la dimensión control idóneo de bienes y la conciliación patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

Tercera. – Para el segundo objetivo específico se obtuvo con un valor de Rho de Spearman de 0.548 y una  $\alpha$  significancia de 0.000 se concluye que existe relación positiva, moderada y significativa entre la dimensión uso adecuado de bienes y la conciliación patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

Cuarta. – Para el tercer objetivo específico, con un valor de Rho de Spearman de 0.631 y una  $\alpha$  significancia de 0.000 se concluye que existe relación positiva, alta y significativa entre la dimensión seguridad de bienes y la conciliación patrimonio contable en la municipalidad provincial de Tambopata, 2021.

## **VII. RECOMENDACIONES**

Primera.- Se recomienda a los jefes de las áreas que intervienen en el control patrimonial, promuevan el manejo adecuado de la conciliación contable patrimonial para así mejorar la gestión de bienes muebles.

Segunda.- Se recomienda a los jefes de las áreas que intervienen en el control patrimonial, promuevan la conciliación patrimonio contable para elevar el nivel del control idóneo de bienes muebles.

Tercera.- Se recomienda a los jefes de las áreas que intervienen en el control patrimonial, promuevan la conciliación patrimonio contable para elevar el nivel del uso adecuado bienes muebles.

Cuarta.- Se recomienda a los jefes de las áreas que intervienen en el control patrimonial, promuevan la conciliación patrimonio contable para elevar el nivel de la seguridad de bienes muebles.



## REFERENCIAS

- Alvarez, A. (2020). Clasificación de las investigaciones. Perú: ULIMA.  
<https://hdl.handle.net/20.500.12724/10818>
- Alves, S., Paiva, E., Moraes, E. y Oliveira, E. (2019). The project management office (PMO) as a knowledge manager: abibliometric study. Brazilian Journal Business. 1(3). pp. 1061-1077.  
<https://www.brazilianjournals.com/index.php/BJB/article/view/3000/2946>
- Andrade, J., Renato, C. y Mitiyo, M. (2012) A Aderência dos Pronunciamentos Contábeis do CPC às Normas Internacionais de Contabilidade. JAMG. 15(2). pp.112-113. <https://www.revistacgg.org/contabil/article/view/482>
- Argueta, R., & Vargas, M. (2015). La implementación del sistema integral de control patrimonial (SICOPA-WEB) en los servicios educativos integrados al Estado de México 2008-2010. México:UAM  
<http://ri.uaemex.mx/bitstream/handle/20.500.11799/26523/TESIS%20SICOPA-WEB.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Ariovaldo, H. (2013) Demonstração do valor adicionado: algumas considerações sobre carga tributaria. R. Adm. 38(2). pp. 153-164. <http://rausp.usp.br/wp-content/uploads/files/V3802153.pdf>
- Arispe, C., Yangali, J., Guerrero, M., Lozada, O., Acuña, L. y Arellano, C. (2020). *La investigación científica*. Ecuador: UIE.  
<https://repositorio.uide.edu.ec/bitstream/37000/4310/1/LA%20INVESTIGACION%20CIENTIFICA.pdf>
- Avellaneda, A. (2019). Del objeto de estudio al conocimiento contable. Criterio Libre, 17(31), 85-109. <https://www.proquest.com/scholarly-journals/del-objetode-estudio-al-conocimiento-contable/docview/2409696840/se2?accountid=37408>
- Bajo, A. y Ignjatović, M. (2018). Establishing a Central Registry of State Assets: third time lucky?. 105. pp. 1-3. <https://doi.org/10.3326/pr.2018.105>
- Bango, A. (2018). Contabilidad pública y derechos ohada en las zonas uemoa y cemas. Politiques. 18(2). pp. 21-57.  
<http://www.annalesumng.org/index.php/sjp/article/view/424>

- Barros, C., Lima, C., Macedo, K. y Gomes, R. (2013). Implantação dos procedimentos de depreciação e reavaliação de bens móveis: a experiência do poder executivo do Estado do Tocantins. Brasil: CONSAD. <http://consad.org.br/wp-content/uploads/2013/05/174-IMPLANTA%C3%87%C3%83O-DOS-PROCEDIMENTOS-DE-DEPRECIA%C3%87%C3%83O-E-REAVALIA%C3%87%C3%83O-DE-BENS-M%C3%93VEIS-A-EXPERI%C3%8ANCIA-DO-PODER-EXECUTIVO-DO-ESTADO-DO-TOCANTINS.pdf>
- Berrospi, Y., & Pacheco, R. (2018). *El control de bienes patrimoniales y su incidencia en la formulación de los estados financieros de la Municipalidad Provincial de Chanchamayo, año 2018*. Perú: UNDAC. [http://repositorio.undac.edu.pe/bitstream/undac/1975/1/T026\\_71270290\\_T.pdf](http://repositorio.undac.edu.pe/bitstream/undac/1975/1/T026_71270290_T.pdf)
- Bravo, B. (2015). Control de bienes de administración y su incidencia en la gestión administrativa y financiera del gobierno autónomo descentralizado municipal municipal del Cantón Camilo Ponce Enriquez periodo 2013. Ecuador: UTM. <http://repositorio.utmachala.edu.ec/bitstream/48000/4486/1/TMUACE-2015-MCA-CD00004.pdf>
- Caceres, D. (2020). Plan operativo de control para la administración de bienes muebles del programa nacional de alimentación escolar Qali Warma, 2019. Perú: UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/47745>
- Castillo, D. (2017). *Uso de los Bienes Patrimoniales con fines turísticos en el centro histórico de la ciudad de Loja sector sur-occidente*. Ecuador: UTPL <http://dspace.utpl.edu.ec/bitstream/20.500.11962/20744/1/Castillo%20Enriquez%2c%20Diana%20Carolina..pdf>
- Chulia, V. (2016). Diccionario Filosófico. Ontología y Epistemología. Oviedo. España: Eddit. Pentalfa.
- De Araújo, A. y Pardo, M. (2017). ST 11 Curiar: 5 anos de resistência no escritório modelo. ENANPUR. pp. 1-11. <http://anpur.org.br/ojs/index.php/anaisenanpur/article/view/1602/1581>
- Decreto Legislativo N° 1439: Ley del Sistema Nacional de Abastecimiento. (Setiembre, 2018). Presidencia del Consejo de Ministros.

- Doległo, L. y Zdziebko J. (2019). The application of the integrated production assets management system in the Polish Mining Group Inc. *New Trends in Production Engineering*. 2 (1). pp. 472-479. <https://sciendo.com/article/10.2478/ntp-2019-0050>
- El Correo. (30 de mayo de 2019). Contralor Nelson Shack participa en operativo donde se detienen a tres ex funcionarios. *El Correo*, pág. 1. Recuperado el 18 de junio de 2019, de <https://diariocorreo.pe/edicion/la-libertad/la-libertad-contralor-nelson-shackparticipa-en-operativo-donde-se-detienen-tres-ex-funcionarios-889931/>
- Faria, G. (2018). Cadastro e registro de imóveis rurais e o direito à propriedade no brasil: integração dos cadastros e segurança jurídica. Brasil: IBDP. <http://191.232.186.80/bitstream/123456789/2416/1/Disserta%20a7%20a3o%20Gustavo%20Faria%20Pereira%20DIREITO%20CONSTITUCIONAL%202018.pdf>
- Gavilima, J. y Arciniegas, O. (2020). Análisis de la gestión de activos fijos y la determinación de los estados financieros reales en la Dirección Distrital 10D02 Antonio Ante Otavalo - Salud de la provincia de Imbabura. Ecuador: UNIANDÉS. <https://dspace.uniandes.edu.ec/handle/123456789/11166>
- Hernández, R. y Mendoza, C. (2018). Metodología de la investigación: las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta. México: McGrawHill. <https://docer.com.ar/doc/nsx0vs0>
- Huillca, A. y Sullasi, I. (2021). Control de bienes patrimoniales y la información financiera de la municipalidad distrital de Pichigua, Cusco, año 2020. Perú: UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/73881>
- Kurniyanta, A., et al. (2017) The Effect of Tangible Service Quality on The Performance of The Regional Office of Directorate General of State Assets Management West Kalimantan. *GATR Journal*. 2 (1) pp. 1 – 12. [http://gatrenterprise.com/GATRJournals/pdf\\_files/JBER%20Vol%202\(1\)%20Mar.%202017/1.%20Aan%20Kurniyanta-JBER%20Vol%202\(1\)-CIBSSR-00129.pdf](http://gatrenterprise.com/GATRJournals/pdf_files/JBER%20Vol%202(1)%20Mar.%202017/1.%20Aan%20Kurniyanta-JBER%20Vol%202(1)-CIBSSR-00129.pdf)

- Lampe, M. y Strassner, M. (2010). The Potential of RFID for Moveable Asset Management. Telecommunications Engineering. pp. 1-6. [https://www.alexandria.unisg.ch/21557/1/lampe\\_strassner.pdf](https://www.alexandria.unisg.ch/21557/1/lampe_strassner.pdf)
- Lazuashvili, N. y Norta, A. (2019). Integration of Blockchain Technology into a Land Registration System for Immutable Traceability: A Casestudy of Georgia. Business Process Management. 361. [https://doi.org/10.1007/978-3-030-30429-4\\_15](https://doi.org/10.1007/978-3-030-30429-4_15)
- Macedo, K. (2021). Control interno y la gestión patrimonial en la Municipalidad Distrital de Morales 2021. Perú: UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/66343>
- Macharia, P. (2021). This publication is licensed under Creative Commons Attribution CC BY. An Examination of Threats facing Assets in Use in Kenyan Public Universities. IJSRP. 11(5). pp. 687-695. <http://dx.doi.org/10.29322/IJSRP.11.05.2021.p11372>
- Majid, U. (2018). Research fundamentals: study design, population, and sample size. URNCST Journal. 2 (1). 1-7. <https://doi.org/10.26685/urncst.16>
- Marin, A. , Santos, T. y Oporto, E. (2020). Importância das informações contábeis para auxiliar a tomada de decisão nas microempresas. Brasil: PUC. <https://repositorio.pucgoias.edu.br/jspui/handle/123456789/1315>
- Medina, P. (2015). *Propuesta de una sistema informatico para el control ineno de los bienen muebles. Caso departamento de medios audiovisuales de la Universidad Veracruzana.* Veracruz-Mexico: Universidad Veracruzana. Recuperado el 19 de setiembre de 2021, de <https://cdigital.uv.mx/bitstream/handle/123456789/42056/MedinaReyesPastor.pdf?sequence=2&isAllowed=y>
- Muñoz, S. (2021). Gestión de Bienes Patrimoniales y Control de Bienes Muebles en la Autoridad de Transporte Urbano para Lima y Callao, 2020. Perú: UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/57411>
- Pagnani, T., Gotor, E., Kikulwe, E. y Caracciolo, F. (2021). Livelihood assets' influence on Ugandan farmers' control practices for Banana Xanthomonas Wilt (BXW). Agricultural and Food Economics. 9(25). pp. 1-19. <https://doi.org/10.1186/s40100-021-00192-6>

- Paramasivan C. (2017). An empirical analysis on asset quality of public sector banks in india: non- performing assets to advances. 7(2017). pp. 1-68.  
[https://ijrcm.org.in/download.php?name=ijrcm-2-IJRCM-2\\_vol-7\\_2017\\_issue-07-art-14.pdf&path=uploaddata/ijrcm-2-IJRCM-2\\_vol-7\\_2017\\_issue-07-art-14.pdf](https://ijrcm.org.in/download.php?name=ijrcm-2-IJRCM-2_vol-7_2017_issue-07-art-14.pdf&path=uploaddata/ijrcm-2-IJRCM-2_vol-7_2017_issue-07-art-14.pdf)
- Ratti, E. (2018). Análisis del control interno de activos fijos y existencias en la coordinación del Mipro-Guayaquil. Ecuador: UG  
<http://repositorio.ug.edu.ec/bitstream/redug/32006/1/TESIS-ERICKA%20RATTI.pdf>
- Rojas, E. (2019). El control patrimonial de bienes muebles y las cuentas contables de la municipalidad distrital de Bellavista 2019. Perú: UCV.  
<https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/37030>
- Rosfiana, R. e Isretno, E. (2021). Legal Protection of State Assets in the Supreme Court. pp. 1-5. <http://dx.doi.org/10.4108/eai.6-3-2021.2306855>
- Samia, K. (2014). L'inventaire Ou Le Bilan Et Le Droit. ASJP. 1(2). pp. 259-291.  
<https://www.asjp.cerist.dz/en/article/84520>
- Sanchez, M. (2017). La versión básica y aplicada de la investigación jurídica pura. Derecho y Cambio Social. pp. 1-24.  
[https://www.derechocambiosocial.com/revista048/LA\\_VERSION\\_BASICAY\\_APLICADA\\_DE\\_LA\\_INVESTIGACION.pdf](https://www.derechocambiosocial.com/revista048/LA_VERSION_BASICAY_APLICADA_DE_LA_INVESTIGACION.pdf)
- Santana, E., Santos, L. (2010) Impactos do início da harmonização contábil internacional (lei 11.638/07) nos resultados das empresas abertas. RAE Electronica. 9(1). pp. 1-26. <https://doi.org/10.1590/S1676-56482010000100006>
- Takagi, N., Betonni, A. y De Souza, G. (2018). Desafios da implantação de um Escritório de Projetos e Processos: Lições aprendidas. IFES.  
<http://www.xiiwticifes.ufba.br/modulos/submissao/Upload-417/97695.pdf>
- Tanta, F. (2021). Gestión de Bienes Muebles y Conciliación Patrimonio Contable en la UE N° 002 Dirección Economía y Finanzas de la Policía Nacional del

Perú, Lima 2021. Perú: UCV.

<https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/71959>

Viceministerio de Transportes del Perú (2020). Servicio de toma de inventario físico general de bienes muebles por el ejercicio 2020 del proyecto de infraestructura de transportes nacional – Provias Nacional. <https://www.pvn.gob.pe/wp-content/uploads/2021/01/pub-req-servicio-inventario-exp-i-002408-2021.pdf>

Vasquez, L. (2021). Gestión de los bienes muebles y estado económico – financiero de la municipalidad distrital de Salaverry en el año 2020. Peru: UCV. <https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/66640>

## **ANEXOS**

**MATRIZ DE CONSISTENCIA**

**TÍTULO:** Gestión de bienes muebles del Estado y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021

**AUTOR:** Arias Diaz, Paolo Alexander

<b>Problema general:</b> ¿Qué relación existe entre la Gestión de bienes muebles del Estado y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021?	<b>Objetivo general:</b> Determinar la relación de la gestión de bienes muebles del Estado y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021.	<b>Hipótesis general:</b> Existe relación entre la gestión de bienes muebles del Estado y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021.	<b>VARIABLES</b>			
			<b>Variable 1: Gestión de bienes muebles del Estado</b>			
			<b>Dimensiones</b>	<b>Indicadores</b>	<b>Ítems</b>	<b>Escala y valores</b>
			D1: Control idóneo de bienes	-Tipo de bien -Antigüedad del bien -Valor del bien -Código patrimonial del bien	1,2,3,4,5,6 y 7	Escala Ordinal Escala de Likert de 5 posiciones -Nunca -Casi Nunca -A veces -Casi siempre -Siempre
D2: Uso adecuado de bienes	-Uso de maquinaria -Uso de equipos de computo -Uso de equipos de telecomunicaciones -Uso de mobiliario de oficina	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14				
D3: Seguridad de los bienes	-Resguardo adecuado de bienes cuando no son utilizados -Registro de entrada y salida de vehículos -Registro de entrada y salida de equipos de computo -Registro de entrada y salida de mobiliario de oficina	15, 16, 17, 18.				
<b>Variable 2: Conciliación contable patrimonial.</b>						
<b>Dimensiones</b>	<b>Indicadores</b>	<b>Ítems</b>	<b>Escala y valores</b>			
D1: Conocimiento técnico del personal	-Manejo adecuado de los sistemas informáticos del Estado -Oficina equipada -Uso correcto de las específicas de gasto -Información actualizada según gastos efectuados por la entidad	1,2,3,4,5	Escala Ordinal Escala de Likert de 5 posiciones -Nunca -Casi Nunca -A veces -Casi siempre -Siempre			
D2: Trabajo articulado entre oficinas responsables de la información	-Reuniones periódicas respecto a la ejecución de presupuesto -Comunicación constante con las oficinas encargadas del manejo de bienes muebles -Reportes mensuales del patrimonio -Informes de la oficina de almacén	6,7,8,9,10				
<b>Problemas específicos:</b> PROBLEMA ESPECÍFICO 1: ¿Qué relación existe entre el control idóneo de bienes muebles y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021?	<b>Objetivos específicos:</b> OBJETIVO ESPECÍFICO 1: Determinar la relación entre el control idóneo de bienes muebles y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021.	<b>Hipótesis específicas:</b> HIPÓTESIS ESPECÍFICA 1: Existe relación entre el control idóneo de bienes muebles y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021.				
<b>Problemas específicos:</b> PROBLEMA ESPECÍFICO 2: ¿Qué relación existe entre el uso adecuado de bienes muebles y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021?	<b>Objetivos específicos:</b> OBJETIVO ESPECÍFICO 2: Determinar la relación entre el uso adecuado de bienes muebles y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021.	<b>Hipótesis específicas:</b> HIPÓTESIS ESPECÍFICA 2: Existe relación entre el uso adecuado de bienes muebles y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021.				
<b>Problemas específicos:</b> PROBLEMA ESPECÍFICO 3: ¿Qué relación existe entre la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021?	<b>Objetivos específicos:</b> OBJETIVO ESPECÍFICO 3: Determinar la relación entre la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021.	<b>Hipótesis específicas:</b> HIPÓTESIS ESPECÍFICA 3: Existe relación entre la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021.				



relación existe entre la seguridad de los bienes muebles y la conciliación contable de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021?	la seguridad de los bienes muebles y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021.	los bienes muebles y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021.		central sobre ingresos de bienes		
			D3:Sinceramiento de información contable patrimonial	-Inventario valorizado de bienes al año -Análisis de periodos contables anteriores -Información patrimonial de periodos anteriores -Método de depreciación	11,12,13,14, 15	
Tipo y diseño de Investigación		Población y muestra		Técnicas e instrumentos		Estadística
<b>Tipo:</b> Básico. <b>Nivel:</b> Descriptivo <b>Enfoque:</b> Cuantitativo <b>Diseño:</b> descriptivo correlacional		<b>Población:</b> 40 trabajadores o servidores públicos de la Gerencia de Administración y Finanzas de la Municipalidad. <b>Muestra:</b> no probabilística. El total de la población. <b>Muestreo:</b> Se aplicará el muestreo aleatorio simple.		<b>Variable 1:</b> <b>Técnica:</b> Encuesta. <b>Instrumento:</b> Cuestionario auto administrado. <b>Variable 2:</b> <b>Técnica:</b> Encuesta. <b>Instrumento:</b> Cuestionario auto administrado.		<b>Descriptiva :</b> Tablas de frecuencia Figuras estadísticas. <b>Inferencial:</b> Para la prueba de hipótesis se realizaron los cálculos necesarios mediante fórmulas.

Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala
Control idóneo de bienes	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tipo de bien</li> </ul>	<p>1. ¿Crees que el control de bienes debe ser de acuerdo a su tipo: Electrónicos, muebles o maquinaria?</p> <p>2. ¿Estás de acuerdo que el control de bienes sea el mismo a pesar de haber algunos que tienen mayor antigüedad?</p> <p>3. ¿El valor del bien es motivo de mayor cuidado por parte de la oficina a su cargo?</p> <p>4. ¿Existe un adecuado procedimiento para el control patrimonial que permita el correcto desempeño de sus funciones?</p> <p>5. ¿Observas un adecuado procedimiento de cuadro anual de necesidades de bienes?</p> <p>6. ¿El área de patrimonio interviene adecuadamente para la normal realización de tareas y actividades programadas?</p> <p>7. ¿La oficina de control patrimonial dispone de información actualizada del sistema integrado de gestión administrativa?</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Antigüedad del bien</li> </ul>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Valor del bien</li> </ul>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Código patrimonial del bien</li> </ul>		
Uso adecuado de bienes	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uso de maquinarias</li> </ul>	<p>8. ¿Te parece adecuado el uso de la maquinaria en general por parte de la entidad?</p> <p>9. ¿Crees que el uso de los equipos de cómputo sea correcto por parte de los servidores de la entidad?</p> <p>10. ¿Los equipos de telecomunicaciones como GPS, Cámaras, etc., no deberían de tener el mismo grado de uso adecuado por parte de los servidores de la entidad?</p> <p>11. ¿Crees que el mobiliario de la entidad no es usado adecuadamente?</p> <p>12. ¿Es viable una coordinación de los bienes muebles y equipos para cumplir sus funciones con las demás áreas?</p> <p>13. ¿Considera apropiada la disposición de bienes por los responsables del área de bienes patrimoniales?</p> <p>14. ¿Considera desfavorable la organización de bienes patrimoniales para su buen uso dentro de la organización?</p>	<p>Aplicaremos la escala tipo ordinal:</p> <p>-Nunca (1)</p> <p>-Casi nunca (2)</p> <p>-A veces (3)</p> <p>-Casi siempre (4)</p> <p>-Siempre (5)</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uso de equipos de telecomunicaciones</li> </ul>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uso de espacios y mobiliarios</li> </ul>		
Seguridad de los bienes	<ul style="list-style-type: none"> <li>Resguardo adecuado de bienes cuando no son utilizados</li> </ul>	<p>15. ¿Crees que los bienes cuando no son utilizados no deben de ser resguardados en espacios seguros?</p> <p>16. ¿Piensas que toda salida o entrada de vehículos de la institución debe de ser registrado?</p> <p>17. ¿Piensas que toda salida o entrada de equipos de cómputo debe de ser registrado?</p> <p>18. ¿Piensas que toda salida o entrada de mobiliario de la entidad debe de ser registrado?</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Registro de movimiento de bienes</li> </ul>		

Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala
Conocimiento técnico del personal	Manejo adecuado de los sistemas digitales del Estado	1 ¿Cree usted que sea inadecuado el manejo de sistemas informáticos del Estado en la entidad?	<p>Aplicaremos la escala tipo ordinal:</p> <p>-Nunca (1)  -Casi nunca (2)  -A veces (3)  -Casi siempre (4)  -Siempre (5)</p>
		2 ¿Cree usted que las oficinas especialistas en gestión de bienes del Estado se encuentran equipadas?	
		3 ¿Piensa usted que el uso de las específicas de gasto sea correcta?	
	Información actualizada	4 ¿Cree usted que las unidades orgánicas correspondientes tienen al día sus reportes de gastos financieros, en el caso de bienes muebles?	
		5. ¿Considera usted que los responsables de las áreas que intervienen en el control de patrimonio llevan adecuadamente el control de los mismos?	
Trabajo articulado entre oficinas responsables de la información	Reuniones y comunicación de las oficinas que controlan y contabilizan el patrimonio	6. ¿Cree usted que las oficinas encargadas del control de bienes de la institución, se reúnen periódicamente?	
		7. ¿Piensa usted que existe comunicación constante entre las oficinas encargadas del manejo de bienes muebles?	
		8. ¿Cree que la oficina de Control Patrimonial se encuentra al día en sus reportes de bienes muebles?	
		9. ¿Cree usted que la información de bienes nuevos no es reportada por parte de la oficina de Almacén Central a la oficina de Patrimonio para su respectivo control?	
		10. ¿Considera usted que las oficinas hacen un balance sobre el control del patrimonio cerrando trimestres de gestión?	
Sinceramiento de información contable patrimonial	Inventario	11. ¿Cree usted que el Inventario valorizado de bienes muebles anuales sea adecuado?	
		12. ¿Piensa usted que es importante tener información contable de periodos anteriores como parte de antecedentes a tomar en cuenta?	
	Análisis y métodos de control transparente	13. ¿Piensa usted que es importante tener información patrimonial de periodos anteriores como parte de antecedentes a tomar en cuenta?	
		14. ¿Cree usted que el método de depreciación de bienes está siendo aplicado de manera incorrecta?	
		15. ¿Considera usted que la oficina de control interno fiscaliza adecuadamente la información manejada por las áreas relacionadas al control patrimonial?	

## Cuestionario sobre Gestión de bienes muebles

El presente documento es anónimo y de estricta confiabilidad, para el desarrollo de la investigación de gestión de bienes muebles. Se pide su colaboración respondiendo con veracidad a las preguntas que se indican marcando con una "x" las respuestas que usted considere posible en el siguiente cuestionario.

A continuación, se muestra las alternativas que nos ayudaran a responder las preguntas de las siguientes páginas.

Para responder utilice la siguiente clave: Siempre (S), Casi siempre (CS), A veces (AV), Casi nunca (CN), Nunca (N)

<b>DIMENSIÓN 1: CONTROL IDONEO DE BIENES</b>	Valoración				
	N	CN	AV	CS	S
1. ¿Crees que el control de bienes debe ser de acuerdo a su tipo: Electrónicos, muebles o maquinaria?					
2. ¿Estás de acuerdo que el control de bienes sea el mismo a pesar de haber algunos que tienen mayor antigüedad?					
3. ¿El valor del bien es motivo de mayor cuidado por parte de la oficina a su cargo?					
4. ¿Existe un adecuado procedimiento para el control patrimonial que permita el correcto desempeño de sus funciones?					
5. ¿Observas un adecuado procedimiento de cuadro anual de necesidades de bienes?					
6. ¿El área de patrimonio interviene adecuadamente para la normal realización de tareas y actividades programadas?					
7. ¿La oficina de control patrimonial dispone de información actualizada del sistema integrado de gestión administrativa?					
<b>DIMENSIÓN 3: USO ADECUADO DE BIENES</b>					
8. ¿Te parece adecuado el uso de la maquinaria en general por parte de la entidad?					
9. ¿Crees que el uso de los equipos de cómputo sea correcto por parte de los servidores de la entidad?					
10. ¿Los equipos de telecomunicaciones como GPS, Cámaras, etc., no deberían de tener el mismo grado de uso adecuado por parte de los servidores de la entidad?					
11. ¿Crees que el mobiliario de la entidad no es usado adecuadamente?					
12. ¿Es viable una coordinación de los bienes muebles y equipos para cumplir sus funciones con las demás áreas?					
13. ¿Considera apropiada la disposición de bienes por los responsables del área de bienes patrimoniales?					
14. ¿Considera desfavorable la organización de bienes patrimoniales para su buen uso dentro de la organización?					
<b>DIMENSIÓN 5: SEGURIDAD DE LOS BIENES</b>					
15. ¿Crees que los bienes cuando no son utilizados no deben de ser resguardados en espacios seguros?					
16. ¿Piensas que toda salida o entrada de vehículos de la institución debe de ser registrado?					
17. ¿Piensas que toda salida o entrada de equipos de cómputo debe de ser registrado?					
18. ¿Piensas que toda salida o entrada de mobiliario de la entidad debe de ser registrado?					

## Cuestionario sobre Conciliación contable patrimonial

El presente documento es anónimo y de estricta confiabilidad, para el desarrollo de la investigación de conciliación contable patrimonial. Se pide su colaboración respondiendo con veracidad a las preguntas que se indican marcando con una "x" las respuestas que usted considere posible en el siguiente cuestionario.

A continuación, se muestra las alternativas que nos ayudaran a responder las preguntas de las siguientes páginas.

Para responder utilice la siguiente clave: Siempre (S), Casi siempre (CS), A veces (AV), Casi nunca (CN), Nunca (N)

<b>DIMENSIÓN 1: CONOCIMIENTO TÉCNICO DEL PERSONAL</b>	Valoración				
	N	CN	AV	CS	S
1 ¿Cree usted que sea inadecuado el manejo de sistemas informáticos del Estado en la entidad?					
2 ¿Cree usted que las oficinas especialistas en gestión de bienes del Estado se encuentran equipadas?					
3 ¿Piensa usted que el uso de las específicas de gasto sea correcta?					
4 ¿Cree usted que las unidades orgánicas correspondientes tienen al día sus reportes de gastos financieros, en el caso de bienes muebles?					
5. ¿Considera usted que los responsables de las áreas que intervienen en el control de patrimonio llevan adecuadamente el control de los mismos?					
<b>DIMENSIÓN 2: TRABAJO ARTICULADO ENTRE LAS OFICINAS RESPONSABLES DE LA INFORMACIÓN</b>					
6. ¿Cree usted que las oficinas encargadas del control de bienes de la institución, se reúnen periódicamente?					
7. ¿Piensa usted que existe comunicación constante entre las oficinas encargadas del manejo de bienes muebles?					
8. ¿Cree que la oficina de Control Patrimonial se encuentra al día en sus reportes de bienes muebles?					
9. ¿Cree usted que la información de bienes nuevos no son reportados por parte de la oficina de Almacén Central a la oficina de Patrimonio para su respectivo control?					
10. ¿Considera usted que las oficinas hacen un balance sobre el control del patrimonio cerrando trimestres de gestión?.					
<b>DIMENSIÓN 3: SINCERAMIENTO DE INFORMACIÓN CONTABLE PATRIMONIAL</b>					
11. ¿Cree usted que el Inventario valorizado de bienes muebles anuales sea adecuado?					
12. ¿Piensa usted que es importante tener información contable de periodos anteriores como parte de antecedentes a tomar en cuenta?					
13. ¿Piensa usted que es importante tener información patrimonial de periodos anteriores como parte de antecedentes a tomar en cuenta?					
14. ¿Cree usted que el método de depreciación de bienes está siendo aplicado de manera incorrecta?					
15. ¿Considera usted que la oficina de control interno fiscaliza adecuadamente la información manejada por las áreas relacionadas al control patrimonial?					

**AUTORIZACIÓN DE LA ORGANIZACIÓN PARA PUBLICAR SU IDENTIDAD EN  
LOS RESULTADOS DE LAS INVESTIGACIONES**

Datos Generales

Nombre de la Organización:	RUC: 20162298659
MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE TAMBOPATA	
Nombre del Titular o Representante legal:	
Nombres y Apellidos: JOHN ALEX PAREDES OCHOA	DNI: 23979248

Consentimiento:

De conformidad con lo establecido en el artículo 7º, literal "f" del Código de Ética en Investigación de la Universidad César Vallejo <sup>(\*)</sup>, autorizo [, no autorizo [] publicar LA IDENTIDAD DE LA ORGANIZACIÓN, en la cual se lleva a cabo la investigación:

Nombre del Trabajo de Investigación	
Gestión de bienes muebles del estado y la conciliación contable patrimonial de la Municipalidad Provincial de Tambopata, 2021	
Nombre del Programa Académico: Maestría en gestión pública	
Autor: Nombres y Apellidos Paolo Alexander Arias Diaz	DNI: 71822091

En caso de autorizarse, soy consciente que la investigación será alojada en el Repositorio Institucional de la UCV, la misma que será de acceso abierto para los usuarios y podrá ser referenciada en futuras investigaciones, dejando en claro que los derechos de propiedad intelectual corresponden exclusivamente al autor (a) del estudio.

Lugar y Fecha: Puerto Maldonado, 16 DIC 2021

Firma: \_\_\_\_\_



Municipalidad Provincial de Tambopata  
Madre de Dios  
CPC John Alex Paredes Ochoa  
GERENTE DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

(\*) Código de Ética en Investigación de la Universidad César Vallejo-Artículo 7º, literal "f" " Para difundir o publicar los resultados de un trabajo de investigación es necesario mantener bajo anonimato el nombre de la Institución donde se llevó a cabo el estudio, salvo el caso en que haya un acuerdo formal con el gerente o director de la organización, para que se difunda la identidad de la institución. Por ello, tanto en los proyectos de investigación como en los informes o tesis, no se deberá incluir la denominación de la organización, pero sí será necesario describir sus características.

Su periodo de uso temporal para IBM SPSS Statistics caducará en 5132 días.

RELIABILITY

/VARIABLES=A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8 A9 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A18

/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA.

### Fiabilidad

### Notas

Salida creada		12-DEC-2021 11:48:15
Comentarios		
Entrada	Conjunto de datos activo	ConjuntoDatos0
	Filtro	<ninguno>
	Ponderación	<ninguno>
	Segmentar archivo	<ninguno>
	N de filas en el archivo de datos de trabajo	40
	Entrada de matriz	
Manejo de valores perdidos	Definición de perdidos	Los valores perdidos definidos por el usuario se tratan como perdidos.
	Casos utilizados	Las estadísticas se basan en todos los casos con datos válidos para todas las variables en el procedimiento.
Sintaxis		RELIABILITY  /VARIABLES=A1 A2 A3 A4 A5 A6 A7 A8 A9 A10 A11 A12 A13 A14 A15 A16 A17 A18  /SCALE('ALL VARIABLES') ALL  /MODEL=ALPHA.

Recursos	Tiempo de procesador	00:00:00.02
	Tiempo transcurrido	00:00:00.01

[ConjuntoDatos0]

**Escala: ALL VARIABLES**

**Resumen de procesamiento de casos**

		N	%
Casos	Válido	40	100,0
	Excluido <sup>a</sup>	00	00,0
	Total	40	100,0

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

**Estadísticas de fiabilidad**

Alfa de Cronbach	N de elementos
,977	18

RELIABILITY

/VARIABLES=B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 B13 B14 B15

/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA.



## Fiabilidad

### Notas

Salida creada		12-DEC-2021 11:50:07
Comentarios		
Entrada	Conjunto de datos activo	ConjuntoDatos0
	Filtro	<ninguno>
	Ponderación	<ninguno>
	Segmentar archivo	<ninguno>
	N de filas en el archivo de datos de trabajo	40
	Entrada de matriz	
Manejo de valores perdidos	Definición de perdidos	Los valores perdidos definidos por el usuario se tratan como perdidos.
	Casos utilizados	Las estadísticas se basan en todos los casos con datos válidos para todas las variables en el procedimiento.
Sintaxis		RELIABILITY  /VARIABLES=B1 B2 B3 B4 B5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 B13 B14 B15  /SCALE('ALL VARIABLES') ALL  /MODEL=ALPHA.
Recursos	Tiempo de procesador	00:00:00.02
	Tiempo transcurrido	00:00:00.01

Escala: ALL VARIABLES

### Resumen de procesamiento de casos

		N	%
Casos	Válido	40	100,0
	Excluido <sup>a</sup>	00	00,0
	Total	40	100,0

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

### Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,932	15

NPAR TESTS

/K-S(NORMAL)=GBM CPC

/MISSING ANALYSIS.

### Pruebas NPar

#### Notas

Salida creada	12-DEC-2021 12:21:35	
Comentarios		
Entrada	Conjunto de datos activo	ConjuntoDatos0
	Filtro	<ninguno>
	Ponderación	<ninguno>
	Segmentar archivo	<ninguno>
	N de filas en el archivo de datos de trabajo	40
Manejo de valores perdidos	Definición de perdidos	Los valores perdidos definidos por el usuario se tratan como perdidos.

Casos utilizados		Los estadísticos para cada prueba se basan en todos los casos con datos válidos para las variables utilizadas en dicha prueba.
Sintaxis		NPAR TESTS /K-S(NORMAL)=GBM CPC /MISSING ANALYSIS.
Recursos	Tiempo de procesador	00:00:00.02
	Tiempo transcurrido	00:00:00.00
	Número de casos permitidos <sup>a</sup>	629145

a. Se basa en la disponibilidad de memoria de espacio de trabajo.

#### Prueba de Kolmogorov-Smirnov para una muestra

		GBM	CPC
N		40	40
Parámetros normales <sup>a,b</sup>	Media	60,6250	55,8500
	Desv. Desviación	15,06684	11,55710
Máximas diferencias extremas	Absoluto	,146	,129
	Positivo	,146	,129
	Negativo	-,116	-,108
Estadístico de prueba		,146	,129
Sig. asintótica(bilateral)		,032 <sup>c</sup>	,090 <sup>c</sup>

a. La distribución de prueba es normal.

b. Se calcula a partir de datos.

c. Corrección de significación de Lilliefors.

NONPAR CORR

/VARIABLES=GBM CPC

/PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

## Correlaciones no paramétricas

### Notas

Salida creada		12-DEC-2021 12:27:23
Comentarios		
Entrada	Conjunto de datos activo	ConjuntoDatos0
	Filtro	<ninguno>
	Ponderación	<ninguno>
	Segmentar archivo	<ninguno>
	N de filas en el archivo de datos de trabajo	40
Manejo de valores perdidos	Definición de perdidos	Los valores perdidos definidos por el usuario se tratan como perdidos.
	Casos utilizados	Las estadísticas para cada par de variables se basan en todos los casos con datos válidos para dicho par.
Sintaxis		NONPAR CORR  /VARIABLES=GBM CPC  /PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG  /MISSING=PAIRWISE.
Recursos	Tiempo de procesador	00:00:00.00
	Tiempo transcurrido	00:00:00.00
	Número de casos permitidos	629145 casos <sup>a</sup>

a. Se basa en la disponibilidad de la memoria del espacio de trabajo

## Correlaciones

			GBM	CPC
Rho de Spearman	GBM	Coeficiente de correlación	1,000	,658**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	40	40
	CPC	Coeficiente de correlación	,658**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	40	40

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

NONPAR CORR

/VARIABLES=DA1 CPC

/PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

## Correlaciones no paramétricas

### Notas

Salida creada		12-DEC-2021 12:32:40
Comentarios		
Entrada	Conjunto de datos activo	ConjuntoDatos0
	Filtro	<ninguno>
	Ponderación	<ninguno>
	Segmentar archivo	<ninguno>
	N de filas en el archivo de datos de trabajo	40
Manejo de valores perdidos	Definición de perdidos	Los valores perdidos definidos por el usuario se tratan como perdidos.

Casos utilizados		Las estadísticas para cada par de variables se basan en todos los casos con datos válidos para dicho par.
Sintaxis		NONPAR CORR  /VARIABLES=DA1 CPC  /PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG  /MISSING=PAIRWISE.
Recursos	Tiempo de procesador	00:00:00.00
	Tiempo transcurrido	00:00:00.00
	Número de casos permitidos	629145 casos <sup>a</sup>

a. Se basa en la disponibilidad de la memoria del espacio de trabajo

### Correlaciones

			DA1	CPC
Rho de Spearman	DA1	Coefficiente de correlación	1,000	,661**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	40	40
	CPC	Coefficiente de correlación	,661**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	40	40

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

NONPAR CORR

/VARIABLES=DA2 CPC

/PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

## Correlaciones no paramétricas

### Notas

Salida creada		12-DEC-2021 12:36:02
Comentarios		
Entrada	Conjunto de datos activo	ConjuntoDatos0
	Filtro	<ninguno>
	Ponderación	<ninguno>
	Segmentar archivo	<ninguno>
	N de filas en el archivo de datos de trabajo	40
Manejo de valores perdidos	Definición de perdidos	Los valores perdidos definidos por el usuario se tratan como perdidos.
	Casos utilizados	Las estadísticas para cada par de variables se basan en todos los casos con datos válidos para dicho par.
Sintaxis		NONPAR CORR  /VARIABLES=DA2 CPC  /PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG  /MISSING=PAIRWISE.
Recursos	Tiempo de procesador	00:00:00.00
	Tiempo transcurrido	00:00:00.01
	Número de casos permitidos	629145 casos <sup>a</sup>

a. Se basa en la disponibilidad de la memoria del espacio de trabajo

## Correlaciones

			DA2	CPC
Rho de Spearman	DA2	Coeficiente de correlación	1,000	,548**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	40	40
	CPC	Coeficiente de correlación	,548**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	40	40

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

## NONPAR CORR

/VARIABLES=DA3 CPC

/PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG

/MISSING=PAIRWISE.

## Correlaciones no paramétricas

### Notas

Salida creada	12-DEC-2021 12:38:27	
Comentarios		
Entrada	Conjunto de datos activo	ConjuntoDatos0
	Filtro	<ninguno>
	Ponderación	<ninguno>
	Segmentar archivo	<ninguno>
	N de filas en el archivo de datos de trabajo	40



Manejo de valores perdidos	Definición de perdidos	Los valores perdidos definidos por el usuario se tratan como perdidos.
	Casos utilizados	Las estadísticas para cada par de variables se basan en todos los casos con datos válidos para dicho par.
Sintaxis		NONPAR CORR  /VARIABLES=DA3 CPC  /PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG  /MISSING=PAIRWISE.
Recursos	Tiempo de procesador	00:00:00.00
	Tiempo transcurrido	00:00:00.00
	Número de casos permitidos	629145 casos <sup>a</sup>

a. Se basa en la disponibilidad de la memoria del espacio de trabajo

### Correlaciones

			DA3	CPC
Rho de Spearman	DA3	Coeficiente de correlación	1,000	,631**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	40	40
	CPC	Coeficiente de correlación	,631**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	40	40

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