

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN CARLOS

FACULTAD DE CIENCIAS

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS



TESIS

**RELACIÓN DE LA NICSP PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO CON ESTADOS
FINANCIEROS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO**

2025

PRESENTADA POR:

SUSANA QUISPE VARGAS

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

CONTADOR PÚBLICO

PUNO – PERÚ

2026



Repositorio Institucional ALCIRA by [Universidad Privada San Carlos](http://www.upsc.edu.pe) is licensed under a [Creative Commons Reconocimiento-NoComercial 4.0 Internacional License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/)



14.23%

SIMILARITY OVERALL

SCANNED ON: 1 JUN 2026, 2:21 PM

Originality & Authorship Report

Your text is highlighted according to the matched content in the results above.

● IDENTICAL
4.1%

● CHANGED TEXT
10.13%

Report #33485151

SUSANA QUISPE VARGAS // RELACIÓN DE LA NICSP PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO CON ESTADOS FINANCIEROS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO


2025 RESUMEN El objetivo de la presente investigación es poder determinar la relación que existe entre la aplicación de las NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno en el año 2025, para revelar informaciones razonables al cumplir con los lineamientos de la norma. Por lo que se ha empleado una metodología, basada en el enfoque cuantitativo, con un diseño de investigación descriptivo correlacional de corte transversal, de tipo de investigación básica, utilizando la técnica de investigación la encuesta, a través de cuestionario y la población y muestra estuvo conformada por 20 trabajadores administrativos del área de contabilidad y gestión financiera de la Universidad Nacional del altiplano Puno 2025, el mismo que permitió encontrar los resultados que evidencian un coeficiente de correlación de 0.645 de Rho Spearman, lo cual indica que existe una correlación positiva moderada entre ambas variables, lo que significa que a mayor aplicación de la NIC SP 17 mejor será la percepción sobre la formulación de los estados financieros; con un nivel de significancia es 0.002, un valor menor al 0.005, lo que demuestra la relación es estadísticamente significativa. Palabras Clave: Activos, Estándares, Medición, Propiedad Planta y Equipo Reconocimiento, Valor Razonable. ABSTRACT The

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN CARLOS
FACULTAD DE CIENCIAS
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS
TESIS
RELACIÓN DE LA NICSP PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO CON ESTADOS
FINANCIEROS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO PUNO
2025
PRESENTADA POR:
SUSANA QUISPE VARGAS
PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
CONTADOR PUBLICO

APROBADA POR EL SIGUIENTE JURADO:

PRESIDENTE


:



Dra. MARLENE CUSI MONTESINOS

PRIMER MIEMBRO

:



M.Sc. KORINA ASQUI GOMEZ

SEGUNDO MIEMBRO

:



Mtra. NATALY SILVIA GARCIA VILCA

ASESOR DE TESIS

:



Dr. DAVID MOÍSES CALIZAYA ZEVALLOS

Área de Ciencias Económicas, Negocios.

Sub área Contabilidad y Finanzas.

Lineas de investigacion Negocios, Administración.

Puno 05 de junio del 2026.

DEDICATORIA

A Dios por darme la oportunidad de lograr mis proyectos de vida e iluminar mi camino.

A mi familia, por su apoyo incondicional, el cual permitió la fortaleza para lograr mis objetivos y convertirme en profesional.

En especial a mi hijo que es el motor y motivo para seguir adelante.

SUSANA

AGRADECIMIENTO

A la Universidad Privada San Carlos, por la formación profesional de calidad durante los 5 años.

A los docentes de la Escuela Profesional de Contabilidad y Finanzas por haberme formado profesional en Contabilidad, a través de sus didácticas de enseñanza.

SUSANA

ÍNDICE GENERAL

	Pág.
DEDICATORIA	1
AGRADECIMIENTO	2
ÍNDICE GENERAL	3
ÍNDICE DE TABLAS	5
ÍNDICE DE FIGURAS	6
ÍNDICE DE ANEXOS	7
RESUMEN	8
ABSTRACT	9
INTRODUCCIÓN	10
CAPÍTULO I	
PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA, ANTECEDENTES Y OBJETO DE LA INVESTIGACIÓN	11
1.1. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	11
1.2. ANTECEDENTES	12
1.2.1. A NIVEL GLOBAL	12
1.2.2. A NIVEL NACIONAL	14
1.2.3. A NIVEL LOCAL	14
1.3. OBJETIVOS	16
CAPÍTULO II	
MARCO TEÓRICO, CONCEPTUAL E HIPÓTESIS DE LA INVESTIGACIÓN	17
2.1. MARCO TEÓRICO	17
2.1.1. BASES TEÓRICAS	17
2.2. MARCO CONCEPTUAL	21
2.3. HIPÓTESIS	23
2.3.1. HIPÓTESIS GENERAL	23
2.3.2. HIPÓTESIS ESPECÍFICOS	23
	3

CAPÍTULO III	
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	24
3.1. ZONA DE ESTUDIO	24
3.2. TAMAÑO DE MUESTRA	24
3.3. METODOS Y TECNICAS	25
3.4 OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES	27
3.5. MÉTODO Y DISEÑO ESTADÍSTICO	27
CAPÍTULO IV	
EXPOSICIÓN, ANÁLISIS Y DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS	29
4.1. ANÁLISIS ESTADÍSTICO INFERENCIAL POR OBJETIVO	29
4.1.1. PARA EL OBJETIVO GENERAL	29
4.1.2. PARA EL OBJETIVO ESPECÍFICO 1	32
4.1.3. PARA EL OBJETIVO ESPECÍFICO 2	41
4.2. INFERENCIA ESTADÍSTICA	48
4.2.1. PRUEBA DE NORMALIDAD	48
4.3 CONTRASTACIÓN DE HIPÓTESIS	49
4.3.1. CONTRASTACIÓN DE HIPÓTESIS GENERAL	49
4.3.2. CONTRASTACIÓN DE LAS HIPÓTESIS ESPECÍFICAS	50
CONCLUSIONES	55
RECOMENDACIONES	56
BIBLIOGRAFÍA	57
ANEXOS.	60

ÍNDICE DE TABLAS

	Pág.
Tabla 01: Trabajadores Administrativos del Área de Contabilidad y Gestión Financiera	25
Tabla 02: NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo	30
Tabla 03: Estados Financieros	31
Tabla 04: Importancia de los lineamientos de la NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo	32
Tabla 05: Aplicación de los Alcances de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo	34
Tabla 06: Medición Posterior de Propiedad Planta y Equipo	35
Tabla 07: Reconocimientos de elementos en registros contables	37
Tabla 08: Especialización de profesionales del área contable y Gestión Financiera	38
Tabla 09: Gastos vinculados con la compra de propiedad planta y equipo (costo)	40
Tabla 10: Saldos del activo de propiedad planta y equipo en estado de situación financiera	41
Tabla 12: Especialización de profesionales para formular el estado de Situación Financier	44
Tabla 13: Saldos de elemento de gastos con valores razonables	45
Tabla 14: Incumplimiento de la aplicación NICSP afecta al Estado de Gestión	46
Tabla 15: Especialización de profesional en NIC SP para formular el Estado de Gestión	47
Tabla 16: Prueba de normalidad	49
Tabla 17: Prueba de Correlación de Rho De Spearman para la hipótesis general.	50
Tabla 18: Prueba de Correlación de Rho De Spearman para la hipótesis Especifica 1.	51
Tabla 19: Prueba de Correlación de Rho De Spearman para la hipótesis Especifica 2.	52

ÍNDICE DE FIGURAS

	Pág.
Figura 01: Ubicación geográfica de la UNA-Puno.	24
Figura 02: Importancia de los lineamientos de la NICSP 17	33
Figura 03: Aplicación de los alcances de la NIC SP 17	34
Figura 04: Medición posterior de propiedad planta y equipo	36
Figura 05: Reconocimiento de elementos en registros contables	37
Figura 06: Especialización de profesionales en el área contable	39
Figura 07: Gastos vinculados con la compra	40
Figura 08: Saldo de propiedad planta y equipo en el Estado para Información Financier	42
Figura 09: Incumplimiento de la NIC SP para el Estado de la Información Financiera	43
Figura 10: Especialización del profesional contables en estados financieros	44
Figura 11: Saldos de los elementos de gasto	45
Figura 12: Incumplimiento de la aplicación de la NICSP afecta estado de gestión	46
Figura 13: Especialización del profesional para formular el estado de gestión	48

ÍNDICE DE ANEXOS

	Pág.
Anexo 01: Matriz de Consistencia “Relación de la NICSP Propiedad Planta y Equipo con Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano Puno 2025.”	61
Anexo 02: Base de Datos	62
Anexo 03: Evidencias Fotográficas	63
Anexo 04: Cuestionario	64
Anexo 05: Validación de Instrumentos	67

RESUMEN

El objetivo de la presente investigación es poder determinar la relación que existe entre la aplicación de las NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno en el año 2025, para revelar informaciones razonables al cumplir con los lineamientos de la norma. Por lo que se ha empleado una metodología, basada en el enfoque cuantitativo, con un diseño de investigación descriptivo correlacional de corte transversal, de tipo de investigación básica, utilizando la técnica de investigación la encuesta, a través de cuestionario y la población y muestra estuvo conformada por 20 trabajadores administrativos del área de contabilidad y gestión financiera de la Universidad Nacional del altiplano Puno 2025, el mismo que permitió encontrar los resultados que evidencian un coeficiente de correlación de 0.645 de Rho Spearman, lo cual indica que existe una correlación positiva moderada entre ambas variables, lo que significa que a mayor aplicación de la NIC SP 17 mejor será la percepción sobre la formulación de los estados financieros; con un nivel de significancia es 0.002, un valor menor al 0.005, lo que demuestra la relación es estadísticamente significativa.

Palabras Clave: Activos, Estándares, Medición, Propiedad Planta y Equipo Reconocimiento, Valor Razonable.

ABSTRACT

The objective of this research is to determine the relationship between the application of IPSAS 17 Property, Plant and Equipment and the Financial Statements of the National University of the Altiplano of Puno in 2025, in order to disclose reasonable information in compliance with the standard's guidelines. A quantitative methodology was employed, with a descriptive correlational cross-sectional research design, of a basic research type. The survey technique was used, employing a questionnaire. The population and sample consisted of 20 administrative workers from the accounting and financial management area of the National University of the Altiplano of Puno in 2025. The results showed a correlation coefficient of 0.645, indicating a moderate positive correlation between the two variables. This means that greater application of IPSAS 17 is associated with a better perception of the preparation of the financial statements. With a significance level of 0.002, a value less than 0.005, the relationship is statistically significant.

Keywords: Assets, Standards, Measurement, Property, Plant and Equipment Recognition, Fair Value.

INTRODUCCIÓN

La presente investigación tiene como propósito encontrar la relación que existe entre las Normas Internacionales de Contabilidad del Sector Público 17 Propiedad Planta y Equipos y los Estados Financieros; normas que fueron aprobadas el 01 de enero del 2023, (Resolución Directoral N° 013-2023-EF/51.01), las que regula el marco conceptual y un conjunto de normas clave, dando inicio al proceso de transición y adaptación por todas las entidades públicas de los tres niveles de gobierno del Perú, para cumplir con los lineamientos propuestos en la contabilización sobre la ejecución de ingresos y gastos y ser contabilizada de manera estandarizada y homogénea en todas las entidades públicas particularmente en la Universidad Nacional del Altiplano, y que al cumplir con las reglas contables de las NIC SP, les permitirá formular y presentar los Estados Financieros razonables, fidedignos, verdaderos, para la correcta toma de decisiones sobre la base de la información económica, contable, financiera y presupuestal, en consecuencia el personal involucrado del área contable sea capacitado permanentemente para la aplicación correcta de las NIC SP.

Así mismo permitirá a los involucrados una eficiente gestión contable en temas económicos y financieros, permitiendo reflexionar a las instituciones acerca del procesamiento de la información contable que repercutirá en los Estados Financieros, el cual muestran información de forma razonable, ya que son estos con los que los altos directivos toman las decisiones para encaminar el destino de su entidad pública el cual dirige. Además, el presente trabajo de investigación a nivel metodológico contribuirá con otras investigaciones al ser tomado en cuenta de los resultados que se hallaran y tomados como antecedente.

CAPÍTULO I

PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA, ANTECEDENTES Y OBJETO DE LA INVESTIGACIÓN

1.1. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

En los últimos años a nivel internacional, se ha presentado cambios muy significativos respecto a la normalización contable del sector público, con la finalidad de poder estandarizar la información contable y financiera de las entidades públicas de los países, debido a la relaciones internacionales entre ellos , con el objetivo de mejorar la calidad de los servicios públicos y la satisfacciones de la necesidades de todos los ciudadanos, como parte de sus funciones misionales de cada gobierno, provocando en la información contable nuevos procedimientos para el reconocimiento, medición de sus activos, pasivos, ingresos, gastos y resultados al ser aplicadas de manera global, con la finalidad de transparentar la información económica y financiera del sector público, reflejada en los estados financieros públicos a través de la aplicación de los alcances de las Normas internacionales de contabilidad del sector público ,en todos los países que forman parte del Consejo Internacional de Contabilidad del Sector Público, tal es el caso de que en los países de Ecuador, Chile y Colombia se oficializo las NIC SP para su implementación contable en el año 2018 y que en el gobierno peruano se oficializo a partir del año 2019 (sin embargó se impone a partir del 1 de enero del 2024 para que las entidades del sector público del Peru, apliquen en la contabilidad gubernamental, según lo establecido en la (R D N° 013-2023-EF/51.01) que aprueba la aplicación de las normas internacionales de contabilidad del sector público para la acumulación o devengo, el alcance a las NICSP y marco conceptual de la edición 2022. Por lo que la Universidad

Nacional del Altiplano que es una entidad pública dedicada a la formación de profesionales a nivel de pregrado y postgrado que cuenta con cinco funciones principales como el de formación de profesionales, investigación, responsabilidad social, gestión de riesgos y mejora continua no es ajeno a esta obligación contable de las Normas Internacionales de Contabilidad del Sector Público, con la finalidad de realizar un registro contable gubernamental de la aprobación y ejecución de sus ingresos y gastos, principalmente la aplicación de los alcances normativos de la NIC SP de Propiedad Planta y Equipo, así lo indica (Duran, 2023)

A nivel local en la Municipalidad Distrital de Zúñiga en la presentación de la información financiera lo han realizado por mucho tiempo una presentación a valores históricos, montos que no son razonables ni refleja una verdadera información económica en los rubros de propiedad planta y equipo (Tocto Altamirano, 2020), tal información errada finalmente repercute en los estados financieros los cuales mostraron saldos en las cuentas de balance que no corresponde, generando información irrelevante para la toma de decisiones de esta entidad, razones por la cual nos planteamos las siguientes interrogantes:

1.1.1 Problema General

¿De qué manera la aplicación de la NICSP Propiedad Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno, periodo 2025?

1.1.2 Problema Específicos

¿De qué manera la medición de la NICSP 17 de propiedad planta y equipo se relaciona con los Estados de Situación Financiera de la UNA Puno, periodo 2025?

¿De qué manera el reconocimiento de la NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros de la UNA Puno, 2025?

1.2. ANTECEDENTES

1.2.1. A NIVEL GLOBAL

González et al. (2020) señala que las normas internacionales de contabilidad de las entidades públicas en Venezuela fueron implementadas bajo la NIC de Políticas

Contables y Cambios en Las estimaciones y errores , y la norma de Estado de Flujo de Efectivo, los que han facilitado ha determinar la información contable de manera armónica y beneficios a cerca de la revelación de la información garantizando la gestión contable óptimo en el área contable , adecuadas en las NICSP del sector público de Venezuela.

Uskha & Montero,(2024) en su investigación "Impacto de las NICSP en la calidad de la información financiera en instituciones públicas ecuatorianas", aplicó una investigación de tipo mixta concluyendo que al aplicar las NIC SP en la Parroquial de las Nieves en Ecuador su impacto fue positivo en la estructura de los estados financieros, reconociendo por tener áreas de mejora en fortalecer los conocimientos del personal involucrado en la aplicación de la parte contable y la falta de control en la misma resaltando que pese a la aplicación incompleta genera impactos favorables en los estados financieros al reflejar de manera más relevante la información.

Galvan et al. (2020) señala en su investigación "Aprendizaje de las normas internacionales de contabilidad para el sector público (NICSP) a través de un curso virtual" que para una adecuación efectiva de las NIC SP es necesario la capacitación de manera virtual para garantizar la adaptabilidad de las normas , a través de experiencias compartidas vía online y facilitar el aprendizaje de las NIC SP, por lo que su investigación fue empleando el enfoque cuantitativo descriptivo de diseño comparativo con base en la participación de los participantes funcionarios públicos reconociendo a cada norma de manera específica.

Duran (2023) concluye que la NIC SP Propiedad, Planta y Equipo de la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo en Ecuador, no ha recibido un tratamiento contable adecuado conforme con lo que establece la NICSP 1, ha provocado una serie de problemas, como el valor en libros a mediciones sobre valoradas generando en los estados financieros una información desviada no reflejando la situación real de estos activos, utilizó un diseño no experimental de tipo transversal, La población estuvo conformada por los funcionarios que estaban directamente involucrados en el control de

bienes

1.2.2. A NIVEL NACIONAL

Damasco et al. (2022) analizó la aplicabilidad de la normatividad contable de entes públicos NICSP en los estados Financieros en la unidad ejecutora 003 del Ministerios Público de la gerencia administrativa de Arequipa, utilizó la metodología aplicada, tuvo como población el personal administrativo de la Unidad Ejecutora 003, concluye que el al aplicar las NICSP 17 se evidencia en los estados financieros información real, que permite comparar entre periodos y con otros entes públicos, para tomas decisiones de manera sencilla con información ajustada a lo real, según la normativa internacional 3 y la directiva No 003-2021-EF/51.01

Milla (2024) en su tesis titulada “Aplicación de NICSP a las cuentas de cobranza dudosa en una Municipalidad de Lima” concluye que, con el adecuado registro contable de la ejecución de los ingresos, y las cuentas por cobrar incluye el cumplimiento de políticas que generaron la real información a través del devengo y permitirá reconocer las cuentas incobrables, para realizar una rendición de cuentas más efectiva a la ciudadanía en su real dimensión con adecuada provisión de cuentas de cobranza dudosa.

Beltran & Ortiz (2025) en su investigación “NICSP 17 y su aplicación para la razonabilidad de los estados financieros de la Municipalidad de Lagunas – Macupe, 2021-2022” señala que definitivamente a implementaron de Las NIC SP repercute favorablemente en la información de los estados financieros en su estudio evidenció una diferencia del 13% en sus estados financieros, estos resultados lo encontró gracias a la aplicación de la metodología cualitativa de nivel descriptivo, de tipo aplicada no experimental.

1.2.3. A NIVEL LOCAL

Choquehuanca (2024) en su tesis “la aplicación de la NICSP 12 en la toma de inventario de bienes muebles en la unidad de gestión educativa local el Collao, 2023” señala que la NIC SP 12 influye significativamente en la toma de inventarios evidenciando una relación del 13.83 mayor al 0,05 con la prueba estadística chi. Cuadrada de Pearson, con la

claridad que se ve reflejada en los estados financieros, Aplicó una metodología descriptiva y explicativa, de diseño no experimental de corte transversal, compuesta por una población de y muestra de documentos de fuente primaria extraídos del Sistema Integrado de Gestión Administrativo SIGA

Choquehuanca (2024) en su tesis “ La aplicación de la NIC SP 12 en la toma de inventarios de bienes en la Unidad de Gestión Educativa Local El Collao 2023- 2024” Concluye, que al aplicar por primera vez la NICSP para la formulación de los estados financieros de la unidad ejecutora 003 del ministerio La presente investigación se llevó a cabo a fin de medir el impacto del empleo de la normativa internacional de Contabilidad para el Sector Público NICSP en los estados Financieros de la Unidad Ejecutora 003 Ministerio Público Gerencia Administrativa de Arequipa, a fin de mostrar información real, que cumpla con las características fundamentales de los estados financieros. La metodología utilizada en esta investigación es aplicada, además de un nivel de investigación descriptivo y diseño de investigación de campo. Se ha recurrido a personal administrativo de la Unidad Ejecutora 003 donde se viene realizando el estudio, permitiendo validar la hipótesis de la investigación, siendo estos los sujetos de la muestra. El resultado más importante de este proceso de aplicación son las partidas que muestra un estado financiero con información real, razonable y comparable, tomando como referencia la mencionado en la normativa internacional 3 y la directiva N° 003-2021-EF/51.01 que brinde una facilidad en la toma de cualquier decisión, además de brindar datos que se ajusten a la realidad para la elaboración de la Cuenta General de la República.

Berrospi & Pacheco (2020) investigaron en la tesis denominado “El control de bienes patrimoniales y su incidencia en la formulación de los Estados Financieros de la Municipalidad Provincial de Chanchamayo, año 2018, donde utilizó la metodología descriptivo correlacional que tuvo como objetivo de lograr a que la información contable y patrimonial sea confiable, de tal manera asegurar una formulación razonable de los Estados Financieros respecto a la cuenta de los activos fijos de la Municipalidad

Provincial de Chanchamayo., donde el diseño de estudio fue el descriptivo correlacional, donde señala que los hallazgos encontrados indican, que existe una relación significativa entre el control de bienes patrimoniales y la formulación de los Estados Financieros, de la muestra a trabajadores y funcionarios de la entidad, estudio que servirá de base para optimizar el nivel de eficiencia en el control de bienes patrimoniales de la Municipalidad Provincial de Chanchamayo y servirá para la presentación de estados financieros fiables, razonables, para la buena toma de decisiones

1.3. OBJETIVOS

Objetivo General

Determinar la aplicación de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno, periodo 2025

Objetivos Específicos

- Analizar la medición de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo y su relación con el Estado de Situación Financiera de la UNA Puno, periodo 2025
- Conocer el reconocimiento de la NICSP Propiedad Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano, periodo 2025

CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO, CONCEPTUAL E HIPÓTESIS DE LA INVESTIGACIÓN

2.1. MARCO TEÓRICO

2.1.1. BASES TEÓRICAS

2.1.1.1 Bases Teóricas para la variable NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo

NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo.

Según los alcances de la NIC, resalta que los activos como propiedades, planta y equipo, se debe de reconocer como tal cuando esos bienes le brindaran beneficios económicos o beneficios sociales en favor de los usuarios y que su valor o costo se pueda medir con fiabilidad, dentro de ellos tenemos: : (a) activos no producidos (b) edificaciones para el funcionamiento de la entidad; (c) carreteras; (d) equipos y maquinarias (e) redes eléctricas ; (f) buques, dique, aeronaves (h) armamentos; (i) unidades móviles(j) mobiliario y útiles; (k) equipamiento de oficina; y todo bien o recurso con que cuente las entidades para su beneficio, producción, prestación de servicio, explotación o funcionamiento. Por otro lado, estos activos serán dados de baja cuando termine su vida útil , tanto de la manera física como contable. Así mismo si la entidad decidiera vender deberá de ser reclasificados a las cuentas contables de bienes mantenidos para la venta, además y puede reflejar ahorro o desahorro (NICSP 17, 2022).

Los bienes considerados como propiedad planta y equipo se reconoce como bienes que el ente lo utiliza para el cumplimiento de sus funciones operativas, misionales, funcionales, los cuales les permite prestar los servicios a sus usuarios, así como por ejemplo un hospital para prestar servicio de salud requiere activos como equipos médico, laboratorios clínicos camas clínicas, equipos tomógrafos, los mismos que le permitirá

prestar el servicio de salud a sus usuarios, los cuales se puede identificar por las siguientes detalles::

- a) bienes que la entidad requiere y los tiene para la prestación de los servicios o la producción de bienes, según corresponda , así como bienes que lo pueda ceder en uso
- b) Bienes que por su durabilidad duran más de 1 año y son objeto de depreciación y agotamiento a causa de la explotación o el uso de los mismos

Los bienes reconocidos como PPy E se miden dependiendo del valor inicial o valor histórico en el momento de la adquisición, considerando los gastos vinculados con la compra del activo con el objetivo de ser utilizados a largo plazo y al servicios de la productividad de la entiéndase. Sin embargo conforme los bienes van siendo explotados sufre pérdida de valor por el uso , llamado depreciación , teniendo como consecuencia que su valor inicial, cambie. Por otro lado, otra de las razones para valorar netamente los activos, el área de contabilidad deberá realizar la medición posterior a valores razonables, así como tomar en cuenta el valor residual estimando su vida útil. Vida útil, considerando que: (a) vida útil esperada para el uso de la entidad; o (b) el número de unidades de producción o similares que se espera obtener del activo por parte de la entidad.” (MEF, 2022)

Costo de bienes reconocidos como Propiedad Planta y Equipo

- (a) Su valor inicial de compra más impuestos no recuperables como aranceles, menos los descuento y rebajas.
- (b) Los valores que se añaden al activos para su traslado hasta el lugar de destino, e incluye valores que agregan como hasta su funcionamiento inicial
- (c) Los valores iniciales por desmantelamiento y retiro del elemento, así como la rehabilitación del lugar sobre el que se asienta utilizado dicho elemento durante un determinado periodo, con propósitos distintos al de producción de inventarios durante tal periodo. 31. Son ejemplos de costos directamente atribuibles: (a) los costos de beneficios a los empleados (según se definen en la NICSP 39, Beneficios a los Empleados) que procedan directamente de la construcción o adquisición de un elemento de propiedades,

planta y equipo; (b) los costos de preparación del emplazamiento físico; (c) los costos de entrega inicial y los de manipulación o transporte posterior; (d) los costos de instalación y montaje; (e) los costos de comprobación de que el activo funciona adecuadamente, (por ejemplo, la evaluación de si el rendimiento técnico y físico del activo es tal que puede utilizarse en la producción o suministro de bienes o servicios, para arrendarlo a terceros, o para fines administrativos); y (f) los honorarios profesionales (MEF, 2022)

Costos que no se incluirán en libros de propiedades, planta y equipo:

(a) cuando los activos operan muy debajo de su capacidad o productividad, teniendo capacidad plena

(b) Valores a causa de pérdidas en el funcionamiento inicial

© valores o costos a causa de la reorganización de parte de la entidad (MEF, 2022)

Objetivo de la NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo “prescribir el tratamiento contable de propiedades, planta y equipo, de forma que los usuarios de los estados financieros puedan conocer la información acerca de la inversión que la entidad tiene en sus propiedades, planta y equipo, así como los cambios que se hayan producido en dicha inversión. Los principales problemas que presenta la contabilidad de propiedades, planta y equipo son (a) el reconocimiento de los activos, (b) la determinación de su importe en libros y (c) los cargos por depreciación y pérdidas por deterioro de valor que deben reconocerse con relación a los mismos”

Base de acumulación (devengo) Es una base contable por la cual se reconocen los hechos económicos cuando ocurren y no cuando se efectúa un cobro o pago de por medio. (García & Navarro, 2026)

Adopción de las NIC SP la entidad pública que por primera vez aplica la NIC SP, tiene la responsabilidad de presentar estados financieros de transición, adaptando a las NIC SP de manera flexible, asegurando que la información sea real y de calidad para los interesados, aplicando las dispensas de la norma antes de su presentación (García & Navarro, 2026)

Depreciación de propiedad Planta y Equipo, la depreciación de los bienes reconocidos

como propiedad planta y equipo se determina a la medida de el uso o explotación, permitiendo realizar ajustes en su valorización de los bienes, para reflejar incrementos o disminuciones por distintas causas, respetando los lineamientos normativos del sector público (...) De acuerdo con el numeral 10.3 de la Norma de propiedades, planta y equipo, estos elementos se miden después de su reconocimiento inicial al costo, menos la depreciación y el deterioro acumulados. En la normatividad internacional para los entes públicos la actualización de valores, tan solo se aplica para su reconocimiento inicial, evaluar sus deterioros para su medición posterior, por lo que no se requieren avalúos con este propósito. Los avalúos realizados bajo este marco serán únicamente para determinar y reconocer el deterioro de los activos, tras evaluar indicios de deterioro. Por lo tanto, los avalúos técnicos en este contexto se efectuarán exclusivamente para determinar el deterioro de los activos. Para ello, la entidad seguirá las normas específicas de deterioro para activos generadores y no generadores de efectivo al evaluar el deterioro de propiedades, planta y equipo (Pantoja & Ruiz, 2024)

2.1.1.2. Bases Teóricas para la Variable Estados Financieros

Información Financiera

Para el proceso de contabilización de los activos medidos y reconocidos como PP y E, se realiza bajo los lineamientos establecidos en las directivas emitidas por la Dirección General de Contabilidad Pública a cargo del MEF y las propias NICSP, para ser registradas contablemente, utilizando las cuentas patrimoniales, presupuestales y de control, respetando cada una de las fases del gasto así como el Certificado, compromiso, devengado y para par el registro contable en la adquisición de estos bienes. Así mismo estos registros serán procesados en el aplicativo electrónico del Sistema Integrado de Administración conocido como SIAF (Ley N° 28708 Ley General del Sistema Nacional de Contabilidad,)

Estados Financieros

Reportes económicos y financieros relevantes, que se obtiene después de procesar dicha información, debidamente detalladas en sus notas explicativas de vital importancia para

la toma de decisiones de la entidad y formulados con transparencia, tomando como base los principios de contabilidad y las Normas internacionales de contabilidad (Díaz, 2020) Los estados financieros de las entidades públicas o privadas son reportes que contiene información relevante útil, exacta, real para revelar información económica y financiera para la correcta toma de decisiones y conducir al éxito, (Parrales Carvajal, Aguirre Sanabria, Velasco Flores, & Bastidas Arbeláez, 2020).

Componentes de los Estados Financieros

.Un conjunto completo de estados financieros comprende:

- (a) un estado de situación financiera;
- (b) un estado de rendimiento financiero;
- (c) un estado de cambios en los activos netos/patrimonio;
- (d) un estado de flujos de efectivo (NICSP, 2020)

2.2. MARCO CONCEPTUAL

Activos

Los activos fijos constituyen bienes permanentes y derechos exclusivo que la empresa se utiliza sin restricciones en el desarrollo de sus actividades productivas, administrativas y operativas (Tolorzano & Vera,2013)

Bien mueble patrimonial

El bien mueble patrimonial es aquel que cumple, de manera concurrente, con las siguientes condiciones: a) Se haya obtenido para el uso y cumplimiento de fines institucionales. b) Sea pasible de mantenimiento y/o reparación. c) Clasifique como activo fijo o bien no depreciable, de acuerdo a las normas del SNC (Dirección Nacional de Abastecimientos, 2021)

Decreto Legislativo N° 1438 - Sistema Nacional de Contabilidad

El Decreto Legislativo N° 1438, promulgado en 2019 y modificado en 2021, establece la estructura y funcionamiento del Sistema Nacional de Contabilidad aplicable a todas las entidades del sector público peruano, incluyendo universidades públicas. Este documento legal establece el esquema para los principios fundamentales de la contabilidad

gubernamental pública, que incluye la puntualidad, la comprensibilidad, la relevancia y la fiabilidad de la información contable. Para la Universidad Nacional del Altiplano, el marco legal proporciona la base para que los registros contables 'reflejen fielmente' los 'hechos económicos institucionales' como hechos económicos institucionales en las normas técnicas emitidas por el Consejo Normativo de Contabilidad. Las regulaciones específicas esperan que las instituciones públicas cuenten con sistemas de información contable, sobre los cuales las transacciones económicas se reconozcan, midan y revelen de manera oportuna y fiable. Al adoptar SIGA-SIAF como su sistema de registro contable, la UNA Puno cumple con la obligación legal de tener sistemas que ayuden a aplicar los principios, aunque la eficiencia de los sistemas en la aplicación de principios está condicionada a otros factores de gestión institucional.

Directiva N° 005-2022-EF/51.01 sobre Cierre Contable y Preparación de Información Financiera

Esta directiva, emitida por la Dirección General de Contabilidad Pública del Ministerio de Economía y Finanzas, detalla los pasos para el cierre del año contable y fiscal del sector público y para la preparación de los estados financieros del sector público. Esta directiva subraya la necesidad de validación, conciliación y depuración de los datos contables antes de la emisión de los estados financieros y destaca la necesidad de que estas actividades se realicen dentro del módulo contable SIAF-SP. Esto significa que las universidades del sector público, como la UNA Puno, necesitan contar con un control interno contable bien diseñado, así como personal completamente capacitado para utilizar correctamente los módulos de validación, magnificación y cierre del SIAF, que son parte integral del sistema contable. El peso de la orden directoral recae, en gran medida, en la configuración del sistema SIGA-SIAF y en la capacitación y conocimiento contable del personal para procesar los módulos SIGA-SIAF. La orden también define plazos para los informes mensuales y anuales relevantes, lo que ejerce presión sobre el tiempo necesario para procesar datos y sobre la automatización de interfaces entre sistemas

2.3. HIPÓTESIS

2.3.1. HIPÓTESIS GENERAL

La aplicación de la NICSP Propiedad Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno, periodo 2025

2.3.2. HIPÓTESIS ESPECÍFICOS

- La medición de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros de la UNA Puno, periodo 2025
- El reconocimiento de la NICSP Propiedad Planta y Equipo se relación con el Estado de Gestión de la Universidad Nacional del Altiplano

Tabla 01: Trabajadores Administrativos del Área de Contabilidad y Gestión Financiera

N°	ÓRGANOS O UNIDADES ORGÁNICAS	TOTAL	SITUACIÓN DEL CARGO OCUPADO
	Oficina de Gestión Financiera	15	15
	Área de Información Contable		
	Unidad de Contabilidad	5	5
	Área de integración contable		
	Área de análisis de cuentas		
	Área de ejecución presupuestal		
	TOTAL		20

Fuente: Oficina de recursos Humanos UNA Puno

Muestra

La muestra es igual a la población, compuesta por un grupo de personas que laboran en el área administrativa de contabilidad y gestión financiera, por ser un grupo pequeño, los mismos que están inmersos a la aplicación y adaptación de las NIC SP 17 Propiedad planta y equipos, para la obtención de la información económica, financiera y presupuestal.

3.3. METODOS Y TECNICAS

DISEÑO DE INVESTIGACIÓN

El diseño de investigación fue descriptivo correlacional de corte transversal, para determinar el grado de asociación entre las variables.

Descriptivo correlacional de corte transversal: es un tipo de investigación observacional que examina la relación entre variables en un momento específico, sin manipular ni controlar las variables.

TIPO DE INVESTIGACIÓN

La investigación aplicada fue de tipo básica, bajo el enfoque cuantitativo

Estadística Inferencial:

La estadística inferencial constituye una herramienta fundamental que permite otorgar validez y significancia a los resultados obtenidos por el investigador. Como dice Sanchez & Reyes (2023), esta rama de la estadística se encarga de “comparar dos o más grupos con el propósito de determinar si las diferencias observadas son reales o simplemente producto del azar”. En la actualidad, este tipo de análisis puede realizarse con mayor eficiencia mediante el procesamiento electrónico de datos utilizando programas estadísticos especializados, como el paquete SPSS.

En el caso de la presente investigación, una vez aplicada la encuesta a los participantes seleccionados bajo el criterio del investigador, los datos fueron procesados inicialmente en Microsoft Excel y, con el objetivo de determinar el grado de relación o influencia existente entre las dos variables de estudio.

Prueba estadística de las hipótesis:

Medina et al. (2023) expresa que la contrastación de hipótesis puede efectuarse mediante pruebas estadísticas paramétricas o no paramétricas, dependiendo de las características de los datos analizados. Este procedimiento consiste en recopilar información proveniente de la realidad con el propósito de obtener evidencias empíricas que sustenten la aceptación o el rechazo de las hipótesis formuladas.

Los nuevos programas en la estadística aplicada han permitido procesar y analizar los datos con mayor precisión mediante el uso de software especializado. En el caso de la presente investigación, se utilizó el programa SPSS, a través del cual se llevó a cabo la evaluación de las hipótesis, lo que ha permitido determinar la aplicación del coeficiente de correlación de Pearson, es el que corresponde por la naturaleza de la información obtenida.

3.4 OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES

Variable Independiente: NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo

Variable Dependiente: Estados Financieros.

Operacionalización de Variables

Variable	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición
	Medición de propiedad planta y equipo	Registro Contable propiedad planta y equipo	Nunca = 1
Variable 1			
NIC SP 17 Reconocimiento de Propiedad Planta y Equipo	Reconocimiento de propiedad planta y equipo		Casi nunca = 2 A veces = 3 Casi siempre = 4 Siempre=5
	Estado Situación Saldos en Estados Financiera	Situación Saldos en Estados Financieros	Nunca = 1
Variable 2			
Estados Financieros	Estado de Gestión		Casi nunca = 2 A veces = 3 Casi siempre = 4 Siempre = 5

3.5. MÉTODO Y DISEÑO ESTADÍSTICO

Técnicas:

Encuesta Se aplicó a los funcionarios y servidores que laboren en las áreas de

contabilidad de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno, sobre la contabilización de la NICSP propiedad Planta y Equipo.

Instrumento:

Cuestionario Se formuló preguntas seleccionadas, adecuadas para cada variable de las tesis y para la validación de los instrumentos, de cada variable de estudio se tomó como referencia los cuestionarios utilizados de las siguientes tesis:

Autor: García Guillen, Gabriela Pilar del Rosario (0000-0001-5665-2786) Navarro Toledo, Carlos Jeanpierre (0009-0006-3219-8842)

Título: “Proceso de Adopción por primera vez de las normas internacionales de contabilidad del sector público NICSP 33, Marina de Guerra del Perú - 2024”

Procesamiento de datos

El procesamiento de los datos de estudio se realizó a través de la prueba de cálculo del SPSS, el cual permitió obtener los resultados de la relación entre las variables, tomando a Shapiro-Wilk, por tener una población muestral menor a 50.

CAPÍTULO IV

EXPOSICIÓN, ANÁLISIS Y DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS

El presente capítulo refleja los resultados encontrados de cada uno de los objetivos propuestos como el de determinar la aplicación de la NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno, periodo 2025, en la investigación que tiene por título relación de la NICSP propiedad planta y equipo con Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano Puno., el mismo que permitió presentar los resultados de forma clara, ordenada y relevante, detalladas en tablas estadísticas con figuras representativas en base a la información hallada producto de las encuestas realizadas según nuestro objeto de estudio, para facilitar la comprensión, análisis y la interpretación, de cada una de las variables de estudio como el de las NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo y la variable Estado Financieros, para el análisis inferencial, de acuerdo al contexto .

4.1. ANÁLISIS ESTADÍSTICO INFERENCIAL POR OBJETIVO

4.1.1. PARA EL OBJETIVO GENERAL

Determinar la aplicación de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno, periodo 2025.

Para los resultados del presente objetivo general, se desarrolló utilizando la correlación de Rho de Spearman, el mismo que permitió analizar la relación entre la variable independiente con la variable dependiente, para analizar y comprender cómo la aplicación de la NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano Puno en el año 2025, presentando tablas y figuras que ayudan a representar los resultados hallados, identificando patrones

de correlación significativo evidenciando la relación entre la NICSP 17 con los Estados Financieros

Tabla 02: NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo

	Medición de Propiedad Planta y Equipo		Reconocimiento de Propiedad Planta y Equipo		NIC SP 17	
	Frecuencia	%	Frecuencia	%	Frecuencia	%
Nunca	0	0	0	0	0	0
Casi nunca	0	0	0	0	0	0
A veces	6	30	4	20	5	25
Casi siempre	11	55	13	65	12	60
Siempre	3	15	3	15	3	15
TOTAL	20	100	20	100	20	100

Interpretación. En la tabla 2 se detalla los resultados encuestados de las dimensiones de medición y reconocimiento de propiedad planta y equipo de la variable independiente, evidenciando que el 60% de los encuestados señalan que casi siempre la medición de propiedad planta y equipo se relaciona con los estados financieros y el 15% señalan que siempre, a diferencia del 25 % indica que solo a veces se relaciona. Resultados que demuestran que cuanto más se aplica la medición y reconocimiento de las NICSP 17 sobre los activos reconocidos como propiedad planta y equipo mayor será la relación con los estados financieros al ser formulados en base a los lineamientos establecidos por la

norma, ya que los estados financieros presentan información más razonable.

Tabla 03: Estados Financieros

	Estado de Situación Financiera		Estado de Gestión		Estados Financieros	
	Frecuencia	%	Frecuencia	%	Frecuencia	%
Nunca	0	0	0	0	0	0
Casi nunca	0	0	0	0	0	0
A veces	7	35	3	15	5	25
Casi siempre	10	50	14	70	12	60
Siempre	3	15	3	15	3	15
TOTAL	20	100	20	100	20	100

Interpretación. En la tabla 3 se muestra resultados de la variable dependiente con las dimensiones del estado de situación financiera y estado de gestión, evidenciando que el 60% de los encuestados señalan que casi siempre al aplicar la NICSP 17 propiedad planta y equipo repercute en el estado de situación financiera y estado de gestión de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno, sin embargo el 15% señalan siempre se relaciona entre ambas variables, a diferencia del 15% que manifiestan que a veces existe relación. Resultados hallados que demuestran que al aplicar los lineamientos y alcances de la norma, los estados financieros serán más razonables y servirá para una adecuada toma de decisiones sobre los activos reconocidos como propiedad planta y equipo

4.1.2. PARA EL OBJETIVO ESPECÍFICO 1

- Analizar la medición de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo y su relación con el Estado de Situación Financiera de la UNA Puno, periodo 2025

Resultados de la Variable Independiente Norma Internacional de Contabilidad del Sector Público 17 Propiedad Planta y Equipo

DIMENSIÓN: MEDICIÓN DE LA NIC SP 17 PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO

Pregunta 1.

¿Considera Usted que es importante conocer los lineamientos establecidos de la NIC SP 17 para el procesamiento de las operaciones financieras y económicas en el registro contable y obtener Estados Financieros más razonables?

Tabla 04: Importancia de los lineamientos de la NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo

Tabla de Frecuencias — Pregunta 1					
	Categoría	Frecuencia	%	% Válido	% Acumulado
1	Nunca	0	0	0	0
2	Casi nunca	0	0	0	0
3	A veces	4	20	20	20
4	Casi siempre	8	40	40	60
5	Siempre	8	40	40	100
	TOTAL	20	100	100	100

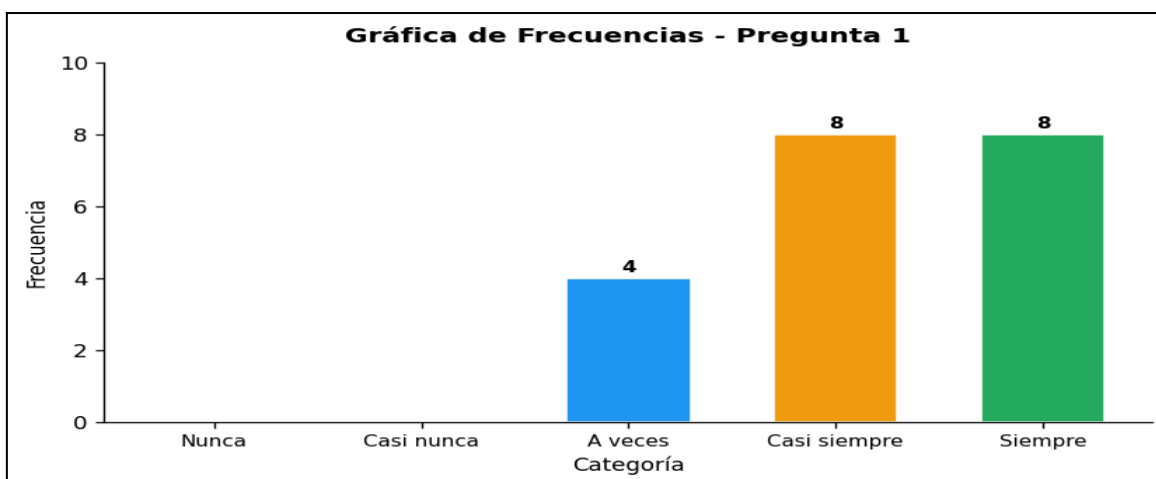


Figura 02: Importancia de los lineamientos de la NICSP 17

Interpretación. En la tabla N° 4 y figura N° 2 se muestra la percepción del personal del área de contabilidad y gestión financiera, respecto a la importancia de conocer los lineamientos establecidos de la NICSP 17 para el procesamiento de las operaciones financieras y económicas en el registro contable donde se obtuvo los Estados Financieros más razonables, en donde el 20% de los encuestados indican a veces, mientras que el 40% señalan casi siempre y el 40% manifiestan que siempre. Estos resultados evidencian que al aplicar los alcances normativos de la NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo en los registros contables para formular estados financieros será más razonables los resultados de la Universidad Nacional del Altiplano.

Pregunta 2

¿Aplica Usted los alcances de las NIC SP 17, en el registro contable, para la medición inicial de los activos considerados como planta y equipo?

Tabla 05: Aplicación de los Alcances de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo

Tabla de Frecuencias — Pregunta 2					
	Categoría	Frecuencia	%	% Válido	% Acumulado
1	Nunca	0	0	0	0
2	Casi nunca	2	10	10	10
3	A veces	7	35	35	45
4	Casi siempre	7	35	35	80
5	Siempre	4	20	20	100
	TOTAL	20	100	100	100

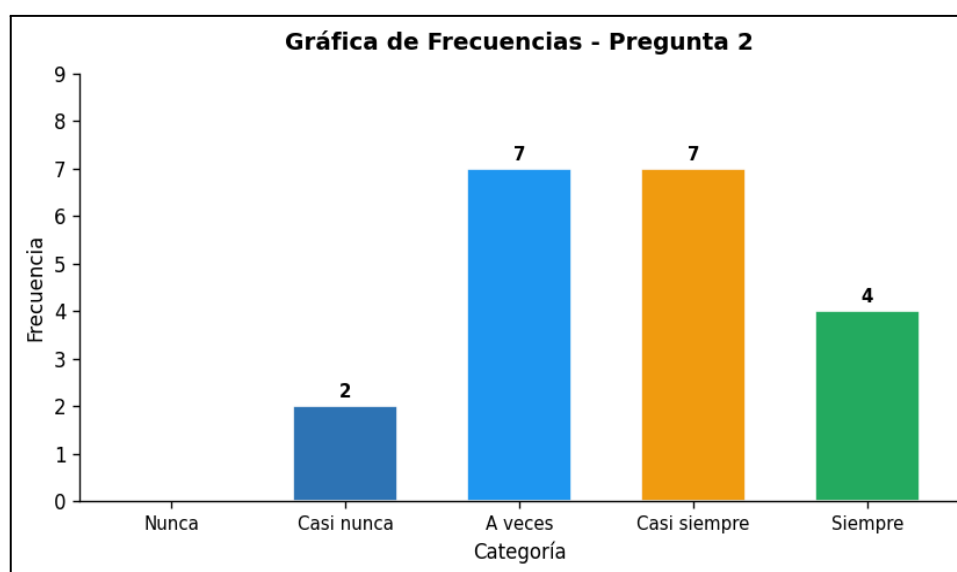


Figura 03: Aplicación de los alcances de la NIC SP 17

Interpretación. En la tabla 5 y figura 3 se puede evidenciar que el 10% de los encuestados opinan de casi nunca aplican los alcances de las NIC SP 17, en el registro contable, para la medición inicial de los activos considerados como planta y equipo, mientras que el 35% a veces, el 35% casi siempre y el 20 % señalan que siempre aplican los alcances de las Normas internacionales para la medición inicial de los activos en el registro contable, resultados que evidencian la importancia de realizar la medición inicial en los activos considerados como propiedad planta y equipo , los mismos que se verán

reflejados en los estados financieros de la entidad, puesto que se tiene que valorar en términos económicos los activos desde el momento de la adquisición e incluir los gastos vinculados con la adquisición.

Pregunta 3

¿Reconoce usted la medición posterior de propiedad planta y equipo en los registros contables al implementar de las NICSP 17, para el beneficio de la institución y la toma de decisiones?

Tabla 06: Medición Posterior de Propiedad Planta y Equipo

Tabla de Frecuencias — Pregunta 3					
	Categoría	Frecuencia	%	% Válido	% Acumulado
1	Nunca	0	0	0	0
2	Casi nunca	2	10	10	10
3	A veces	7	35	35	45
4	Casi siempre	7	35	35	80
5	Siempre	4	20	20	100
	TOTAL	20	100	100	100

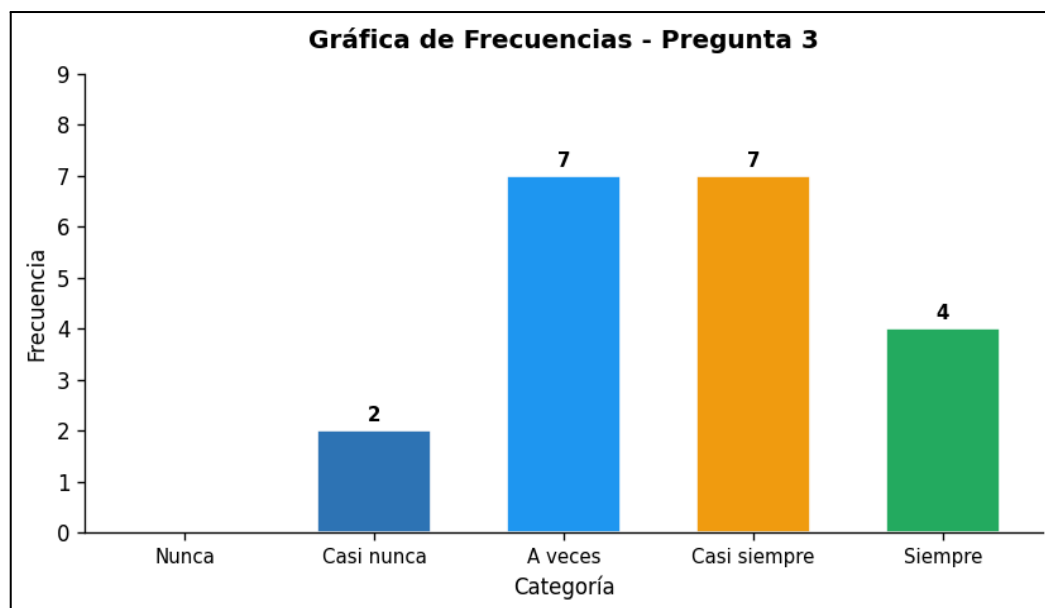


Figura 04: Medición posterior de propiedad planta y equipo

Interpretación. En la tabla 6 y figura N°4 se puede evidenciar que el 10% de los encuestados opinan de casi nunca aplican los alcances de las NIC SP 17, en el registro contable, para la medición posterior de los activos considerados como planta y equipo, mientras que el 35% a veces, el 35% casi siempre y el 20 % señalan que siempre aplican los alcances de las Normas internacionales para la medición posterior de los activos en el registro contable, resultados que evidencian la importancia de realizar la medición posterior en los activos considerados como propiedad planta y equipo, los mismos que se verán reflejados en los estados financieros de la entidad, puesto que se tiene que valorar en términos económicos los activos netos, por la pérdida de valor que sufre por concepto de depreciaciones y agotamiento en base a la vida útil, el cual se deducirá los valores iniciales menos las pérdidas para determinar los valores netos de propiedad planta y equipo en base a costos históricos hasta valores netos.

DIMENSIÓN DE RECONOCIMIENTO DE PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO

Pregunta 4

¿El reconocimiento de los elementos del activo, pasivo, patrimonio, gastos e ingresos, en su registro contable de la NICSP 17, influirá en los resultados de los estados financieros?

Tabla 07: Reconocimientos de elementos en registros contables

Tabla de Frecuencias — Pregunta 4					
	Categoría	Frecuencia	%	% Válido	% Acumulado
1	Nunca	0	0	0	0
2	Casi nunca	1	5	5	5
3	A veces	3	15	15	20
4	Casi siempre	9	45	45	65
5	Siempre	7	35	35	100
	TOTAL	20	100	100	100

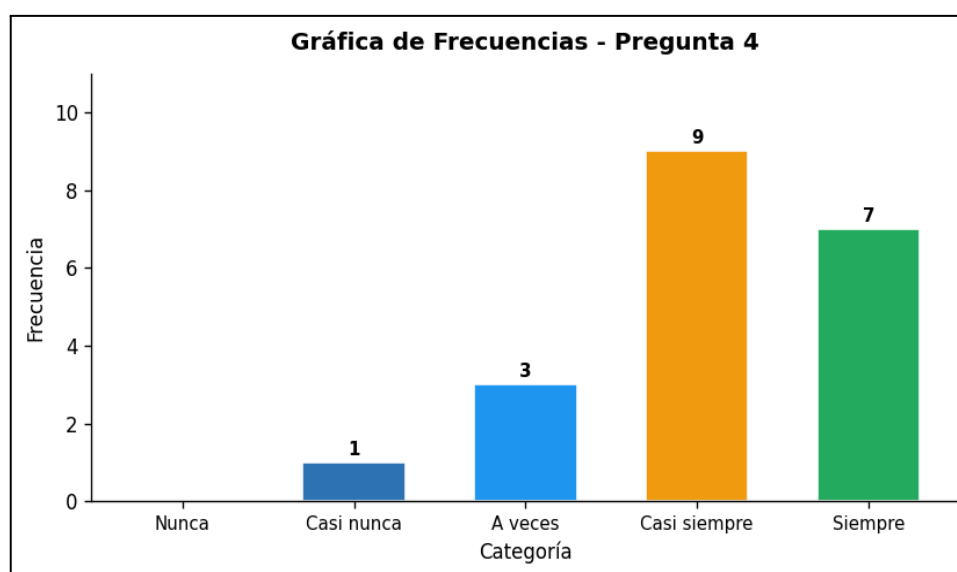


Figura 05: Reconocimiento de elementos en registros contables

Interpretación. En la tabla 7 y figura N°5 se detalla los resultados de la percepción de los encuestados, en donde que el 5% señalan que casi nunca los elementos del activo, pasivo, patrimonio, ingresos y gastos influye en los Estados Financieros, mientras que el 45% señalan que casi siempre el realizar un reconocimiento a cada uno de los elementos del activo, pasivo, patrimonio, ingresos y gastos en los registros contables si influye en los Estados Financieros, mientras. Estos resultados evidencian la importancia que tiene el realizar el correcto reconocimiento de los activos, pasivos, patrimonio, ingresos y

gastos vinculados con la NIC 17 propiedad planta y equipo ya que influye en los resultados de los Estados Financieros, tomando en cuenta de que un gasto ejecutado de ejecución de la entidad podría ser reconocido como gasto propiamente dicho o como una inversión en la compra de activos fijos, tal decisión repercute en los resultados financieros.

Pregunta 5

¿Usted cree que el personal involucrado del área contable requiere una capacitación, especialización en NICSP, para la aplicación, acorde a los lineamientos emitidos por el MEF y reconocer en los registros contables?

Tabla 08: Especialización de profesionales del área contable y Gestión Financiera

Tabla de Frecuencias — Pregunta 5					
	Categoría	Frecuencia	%	% Válido	% Acumulado
1	Nunca	0	0	0	0
2	Casi nunca	0	0	0	0
3	A veces	4	20	20	20
4	Casi siempre	11	55	55	75
5	Siempre	5	25	25	100
	TOTAL	20	100	100	100

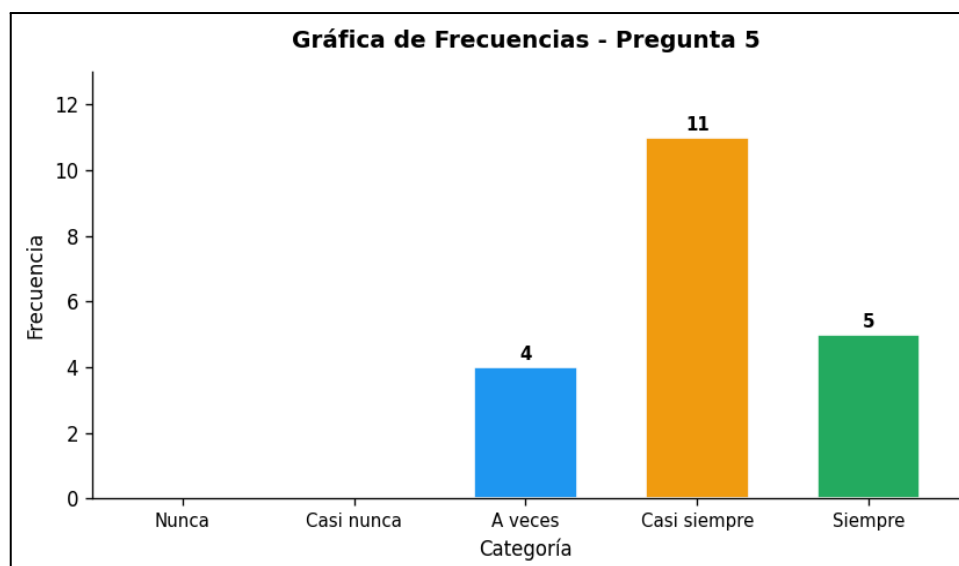


Figura 06: Especialización de profesionales en el área contable

Interpretación. En la tabla 8 y figura 6 se muestran los resultados encontrados respecto a la percepción de los encuestados. El 55% señala que casi siempre el personal involucrado en el área contable requiere una capacitación, especialización en NICSP, para la aplicación correcta, acorde a los lineamientos emitidos por el MEF para el reconocimiento en los registros contables, mientras que el 25% opina que casi siempre y el 20% opina que a veces, ya que el personal involucrado en el área contable y financiera, realizará los registros contables realizando una correcta medición, reconocimiento en base a valores razonables, lo cual es importante la especialización en NICSP, los mismos que afectaron en los resultados económico, y financieros.

Pregunta 6

¿Usted cree que los gastos vinculados con la compra de activos considerados como propiedad planta y equipo, ¿son valores que forman parte del costo inicial, los cuales deben de ser reconocidos como tal y reflejar en los Estados Financieros?

Tabla 09: Gastos vinculados con la compra de propiedad planta y equipo (costo)

Tabla de Frecuencias — Pregunta 6						
	Categoría	Frecuencia	%	% Válido	% Acumulado	
1	Nunca	0	0	0	0	
2	Casi nunca	1	5	5	5	
3	A veces	6	30	30	35	
4	Casi siempre	10	50	50	85	
5	Siempre	3	15	15	100	
	TOTAL	20	100	100	100	

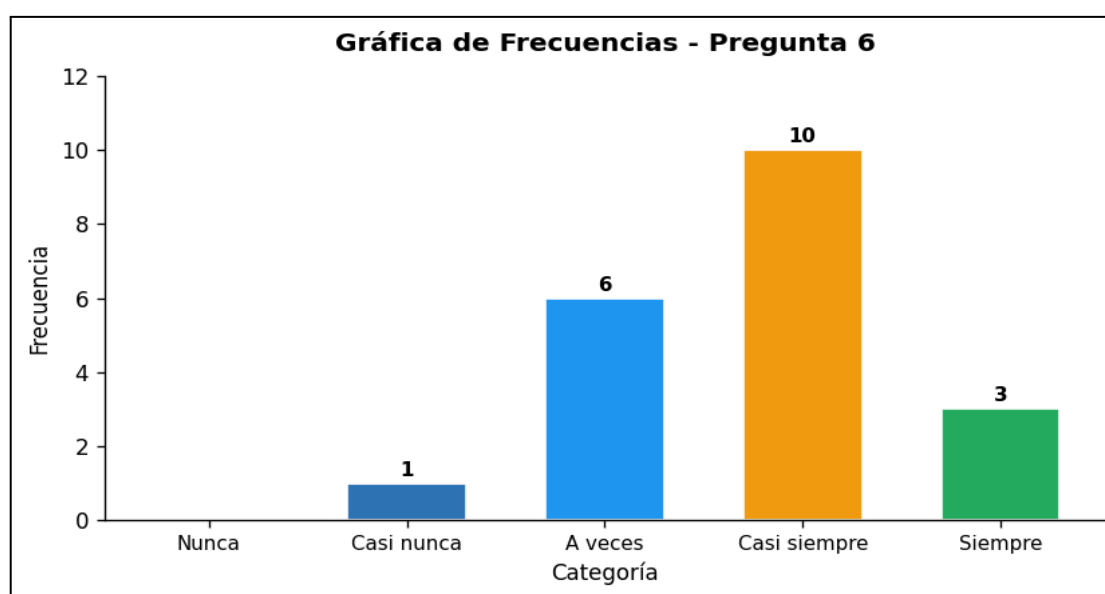


Figura 07: Gastos vinculados con la compra

Interpretación. En la tabla 9 y figura N°7 se puede evidenciar que el 5% de los encuestados opinan de casi nunca los gastos vinculados con la compra de activos considerados como propiedad planta y equipo, son valores que forman parte del costo inicial, los cuales deben de ser reconocidos como tal y reflejar en los Estados Financieros, mientras que el 30% a veces, el 50% casi siempre y el 15 % señalan que siempre los gastos vinculados con la compra de activos (propiedad, planta y equipo) son

valores que forman parte del costo inicial, los mismos que se deben de ser reconocer como tal y reflejar en los Estados Financieros, es decir al no reconocer un gasto vinculado con la compra del activo afectando en la medición inicial, por lo que la NIC indica que todo gasto vinculado con la compra de propiedad planta y equipo formó parte del costo inicial el que se deberá reconocer en su real dimensión en los registros contables.

4.1.3. PARA EL OBJETIVO ESPECÍFICO 2

- Conocer el reconocimiento de la NICSP Propiedad Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano, periodo 2025.

DIMENSIÓN DE ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA

Pregunta 7

¿Los saldos del elemento del activo (Propiedad planta y Equipo) en el Estado de Situación Financiera reflejan valores monetarios razonables al aplicar la NIC SP 17?

Tabla 10: Saldos del activo de propiedad planta y equipo en estado de situación financiera

	Categoría	Frecuencia	%	% Válido	% Acumulado
1	Nunca	0	0	0	0
2	Casi nunca	2	10	10	10
3	A veces	5	25	25	35
4	Casi siempre	10	50	50	85
5	Siempre	3	15	15	100
	TOTAL	20	100	100	100

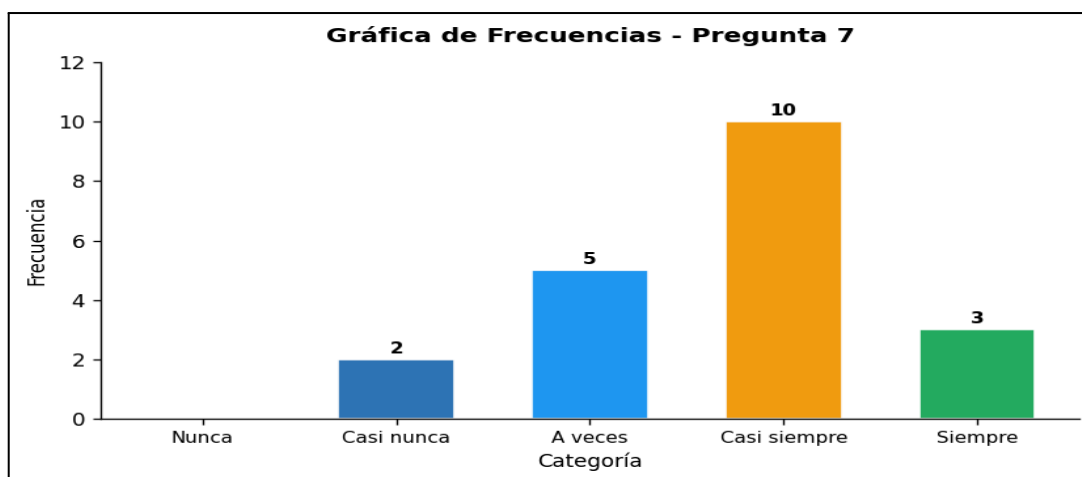


Figura 08: Saldo de propiedad planta y equipo en el Estado para Información Financier

Interpretación. En la tabla 10 y figura 8 se puede evidenciar que el 50% de los encuestados opinan de casi siempre los saldos del elemento del activo (Propiedad planta y Equipo) en el Estado de Situación Financiera reflejan valores monetarios razonables al aplicar la NIC SP 17, mientras que el 25% opinan a veces, el 15% opinan siempre y el 10% casi nunca reflejan valores razonables al aplicar la NIC SP 17 en el Estado de Situación Financiera. Estas evidencias demuestran la importancia que tiene el reflejar los saldos del activo (propiedad planta y equipo) en el estado de situación financiera a valores razonables ya que dependerá del reconocimiento y medición inicial y posterior para la determinación de los saldos de los activos considerados como propiedad planta y equipo.

Pregunta 8

¿Cree Usted qué el incumplimiento de la aplicación de la NIC SP 17 afectaría a los resultados del Estado de Situación Financiera?

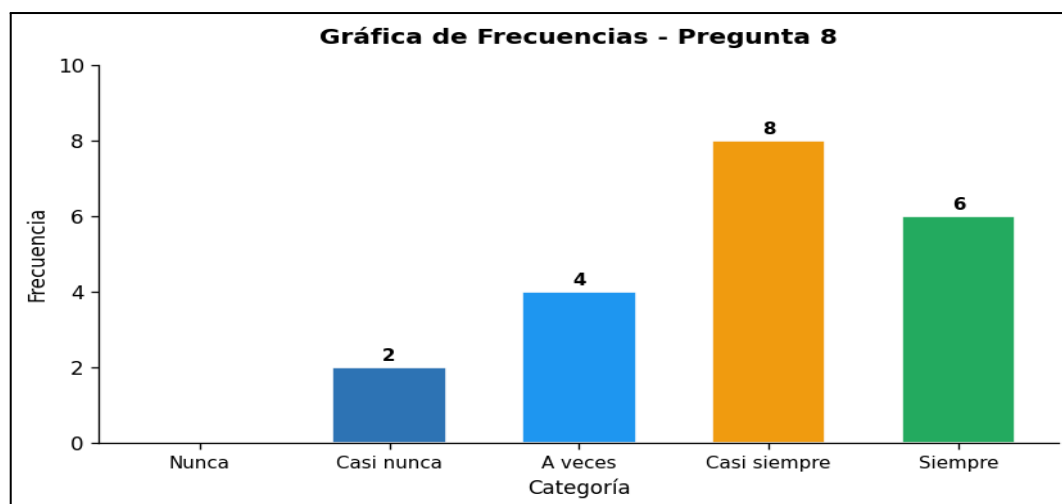


Figura 09: Incumplimiento de la NIC SP para el Estado de la Información Financiera

Interpretación. En la tabla 11 y figura 9 se detalla la percepción de los encuestados respecto al incumplimiento de la aplicación de la NIC SP 17 afectara los resultados del Estado de Situación Financiera, evidenciando que el 30% de los encuestados señalan que siempre, a diferencia de el 20 % opina casi siempre y el 20% opina que a veces, sin embargo, el 10% manifiesta casi nunca. Estos resultados evidencian que al incumplir la aplicación de la NIC SP 17 propiedad planta y equipo afecto a los resultados del estado de situación financiera.

Pregunta 9

¿Cree Usted, que al momento de la implementación de las NICSP, la especialización y experiencia del contador o profesionales encargados del área de contabilidad es importante, para formular el Estado de Situación Financiera razonable y fidedigna?

Tabla 12: Especialización de profesionales para formular el estado de Situación Financier

Tabla de Frecuencias — Pregunta 9					
	Categoría	Frecuencia	%	% Válido	% Acumulado
1	Nunca	0	0	0	0
2	Casi nunca	0	0	0	0
3	A veces	5	25	25	25
4	Casi siempre	10	50	50	75
5	Siempre	5	25	25	100
	TOTAL	20	100	100	100

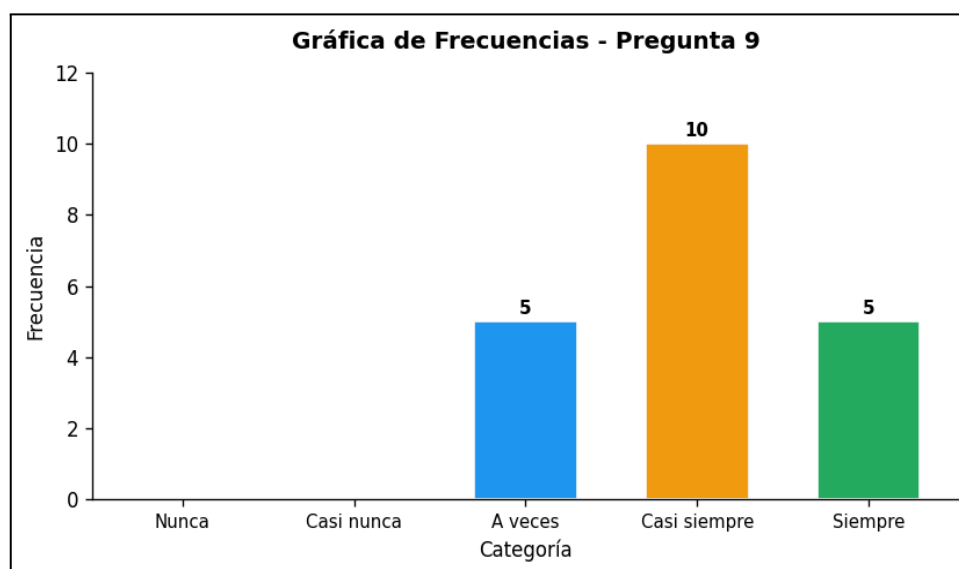


Figura 10: Especialización del profesional contables en estados financieros

Interpretación. En la tabla 12 y figura 10 se detalla la percepción de los encuestados respecto al momento de la implementación de las NIC SP, la especialización y experiencia del contador o profesionales encargados de área de contabilidad es importante, para la formulación del Estado de Situación Financiera razonable y fidedigna evidenciando que el 50% de los encuestados señalan que casi siempre la experiencia del contador favorecerá en la formulación de estados financieros, mientras que el 25% opina siempre, a diferencia del 25% opina que a veces, resultados que detallan la

importancia en las capacidades del profesional contador de la entidad y el personal del área de gestión financiera .

DIMENSIÓN ESTADO DE GESTIÓN

Pregunta 10

¿Los saldos de los elementos de gastos en el Estado de Gestión, reflejan valores monetarios razonables al aplicar la NIC SP 17?

Tabla 13: Saldos de elemento de gastos con valores razonables

Tabla de Frecuencias — Pregunta 10					
	Categoría	Frecuencia	%	% Válido	% Acumulado
1	Nunca	0	0	0	0
2	Casi nunca	1	5	5	5
3	A veces	3	15	15	20
4	Casi siempre	10	50	50	70
5	Siempre	6	30	30	100
	TOTAL	20	100	100	100

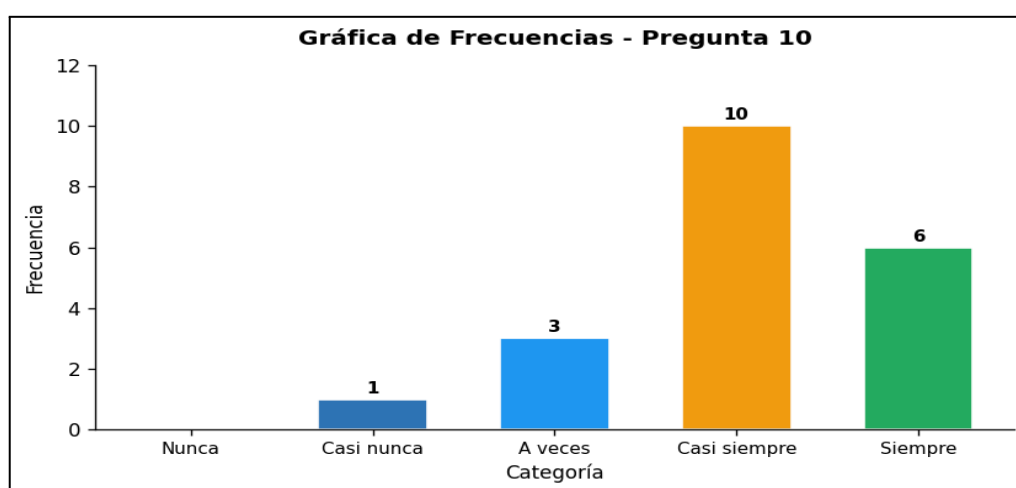


Figura 11: Saldos de los elementos de gasto

Interpretación. En la tabla 13 y figura 11 se detalla la percepción de los encuestados respecto a los saldos de los elementos de gastos en el Estado de Gestión, reflejan valores monetarios razonables al aplicar la NIC SP 17 que el 50% de los encuestados

señalan que casi siempre, mientras que el 30% opina siempre, a diferencia del 15% opina que a veces y el 5% percibe casi nunca. Evidencias que detallan que los saldos de los elementos del gasto reflejaron valores razonables en el estado de gestión al aplicar adecuadamente los alcances de la NICSP .

Pregunta 11

¿Cree Usted qué el incumplimiento de la aplicación de la NIC SP 17 afectaría a los resultados del Estado de Gestión?

Tabla 14: Incumplimiento de la aplicación NICSP afecta al Estado de Gestión

	Categoría	Frecuencia	%	% Válido	% Acumulado
1	Nunca	0	0	0	0
2	Casi nunca	0	0	0	0
3	A veces	4	20	20	20
4	Casi siempre	10	50	50	70
5	Siempre	6	30	30	100
	TOTAL	20	100	100	100

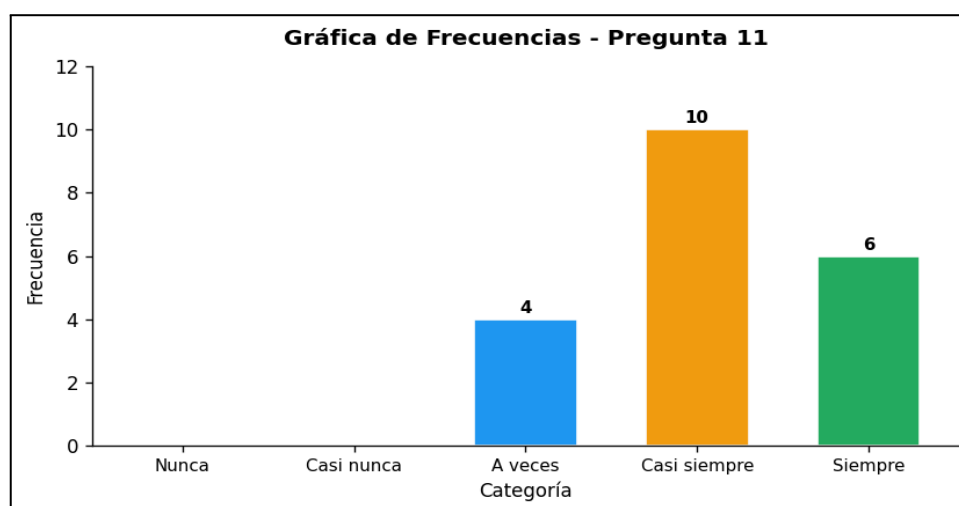


Figura 12: Incumplimiento de la aplicación de la NICSP afecta estado de gestión

Interpretación. En la tabla 14 y figura 12 se detalla la opinión de los encuestados

respecto a qué el incumplimiento de la aplicación de la NIC SP 17 afectaría a los resultados del Estado de Gestión, en donde el 50% opina que casi siempre, mientras que el 30% de los encuestados opinan siempre y el 20% de las opiniones indican que a veces el incumplir la NIC SP afectara en el estado de gestión, puesto que en este reporte se detallan las pérdidas en valores de los activos reconocidos como propiedad planta y equipo, tal es el caso de las estimaciones en la depreciación de los activos fijos

Pregunta 12

¿Cree Usted, que al momento de la implementación de las NIC SP, la especialización y experiencia del contador o profesionales encargados en el área de contabilidad es importante, para la formulación del Estado de Gestión razonable y fidedigno?

Tabla 15: Especialización de profesional en NIC SP para formular el Estado de Gestión

Tabla de Frecuencias — Pregunta 12					
	Categoría	Frecuencia	%	% Válido	% Acumulado
1	Nunca	0	0	0	0
2	Casi nunca	1	5	5	5
3	A veces	4	20	20	25
4	Casi siempre	11	55	55	80
5	Siempre	4	20	20	100
	TOTAL	20	100	100	100

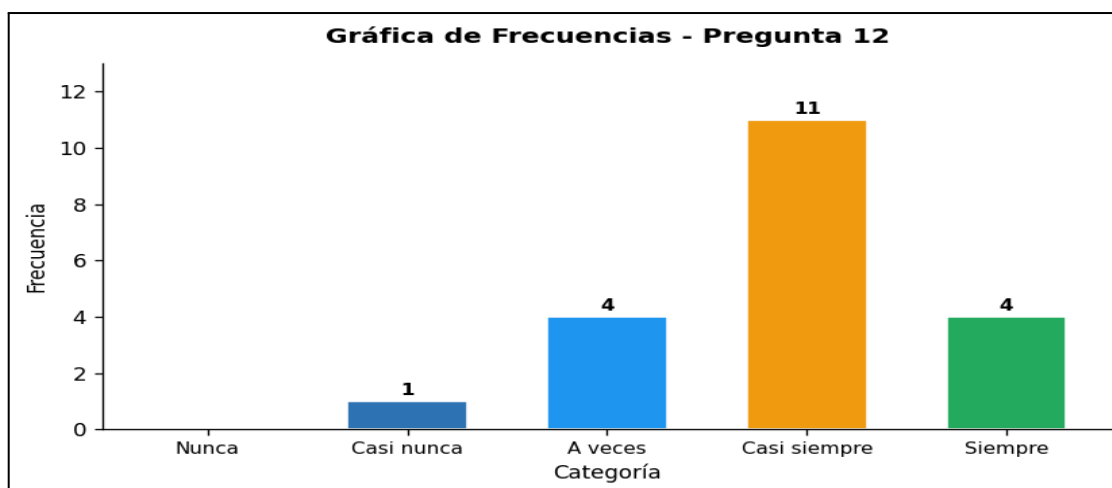


Figura 13: Especialización del profesional para formular el estado de gestión

Interpretación. En la tabla 15 y figura 13 se puede evidenciar que el 55% de los encuestados manifiestan que al momento de la implementación de las NIC SP, la especialización y experiencia del contador o profesionales encargados en el área de contabilidad es importante para la formulación del Estado de Gestión razonable y fidedigno, mientras que el 30% de los encuestados señalan siempre, a diferencia del 20% a veces y tan solo un 5% señala que casi nunca. Resultados que nos indica la importancia de la especialización de los profesionales contadores involucrados en el área de contabilidad y profesionales que laboran en el área de gestión financiera de la entidad los mismos que servirá para la toma de las decisiones.

4.2. INFERENCIA ESTADÍSTICA

La estadística inferencial, se utilizó con el fin de contrastar las hipótesis centradas en verificar si una premisa específica relacionada con un parámetro de la población, concuerda con la evidencia observada en la muestra empírica, para ello realizamos la prueba de normalidad de los datos.

4.2.1. PRUEBA DE NORMALIDAD

Las pruebas de normalidad más utilizadas son dos: el de Shapiro-Wilk y el de Kolmogorov-Smirnov, el de Shapiro-Wilk se utiliza cuando la muestra es menor a 50 y el de Kolmogorov-Smirnov, se utiliza cuando la población muestral es mayor a 50, por ello obtenemos a través de SPSS el cálculo de la prueba y tomamos el de Shapiro-Wilk.

Tabla 16: Prueba de normalidad

	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo	,961	20	,565
Estados Financieros	,957	20	,481

La tabla 16 reflejó la prueba de normalidad calculada donde el grado de libertad es 20, siendo la población muestral menor a 50, con ello se afirma que la prueba a utilizar es el de Shapiro-Wilk, así mismo el nivel de significancia para la variable NIC SP 17 Propiedad planta y equipo es 0,565 y para la variable dependiente estados financieros es 0,481, resultando el nivel de significancia para ambas variables mayor a (Sig. > a 0.05), de distribución normal, esto justifica el uso de Rho Sperman (pruebas no paramétrica)

4.3 CONTRASTACIÓN DE HIPÓTESIS

4.3.1. CONTRASTACIÓN DE HIPÓTESIS GENERAL

Ho: La aplicación de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo no se relaciona con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno, periodo 2025

H1: La aplicación de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno, periodo 2025

Nivel de significancia:

- Confianza 95%
- Significancia (Alfa) 5% = 0,05

De obtenerse un Sig. < 0,05 a la H0 se rechaza. y se acepta la hipótesis alterna

Tabla 17: Prueba de Correlación de Rho De Spearman para la hipótesis general.

			NIC SP Propiedad Planta y Estados	
			Equipo	Financieros
NIC	SP	17	Correlación	1.0000
				0.645
Propiedad			Sig. (bilateral)	0.002
Planta y			N	
Equipo			20	20
Estados				
Financieros			Correlación	0.645
				1.0000
			Sig. (bilateral)	0.002
			N	20
				20

Los resultados muestran la contrastación de hipótesis general a través de la prueba de correlación de Rho Spearman entre la aplicación de las NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo y los Estados Financieros, donde se obtuvo un coeficiente de correlación de 0.645 lo cual indica que existe una correlación positiva moderada entre ambas variables, lo que significa que a mayor aplicación de la NIC SP 17 mejor será la percepción sobre la formulación de los estados Financieros; así mismo el nivel de significancia es 0.002, un valor menor al 0.005, lo que demuestra la relación es estadísticamente significativa. Por lo que se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna

4.3.2. CONTRASTACIÓN DE LAS HIPÓTESIS ESPECÍFICAS

4.3.2.1 Prueba estadística para la Hipótesis Específica 1

Ho: La medición de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo no se relaciona con los Estados Financieros de la UNA Puno, periodo 2025

H1: La medición de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros de la UNA Puno, periodo 2025

Nivel de significancia:

- Confianza 95%
- Significancia (Alfa) 5% = 0,05

De obtenerse un Sig. < 0,05 a la H0 se rechaza. y se acepta la hipótesis alterna

Tabla 18: Prueba de Correlación de Rho De Spearman para la hipótesis Especifica 1.

		NIC SP Propiedad Planta y Equipos	
		Equipo	Financieros
Medición de la NIC		1.0000	0.546
SP 17 Propiedad	Sig. (bilateral)		0.013
Planta y	N	20	20
Equipo			
	Correlación	0.546	1.0000
	Sig. (bilateral)	0.013	
Estados Financieros	N	20	20

Los resultados mostraron la contrastación de hipótesis específica 1 a través de la prueba de correlación de Rho Spearman entre la Medición de las NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo y los Estados Financieros, donde se obtuvo un coeficiente de correlación de 0.546, lo cual indica que existe una correlación positiva moderada entre ambas variables, lo que significa que a mayor aplicación en la medición de los activos reconocidos como propiedad planta y equipo según la NIC SP 17 mejor será la percepción sobre la formulación de los estados Financieros; así mismo el nivel de significancia es 0.013, un valor menor al 0.005, lo que demuestra la relación es estadísticamente significativa. Por lo que se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna.

4.3.2.2 Prueba estadística para la Hipótesis Específica 2

Ho: El reconocimiento de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo no se relaciona con el Estado de Gestión de la Universidad Nacional del Altiplano

H1: El reconocimiento de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo se relaciona con el Estado de Gestión de la Universidad Nacional del Altiplano

Nivel de significancia:

- Confianza 95%
- Significancia (Alfa) 5% = 0,05

De obtenerse un Sig. < 0,05 a la H0 se rechaza. y se acepta la hipótesis alterna

Tabla 19: Prueba de Correlación de Rho De Spearman para la hipótesis Específica 2.

		NIC SP Propiedad Planta y Estados	
		Equipo	Financieros
Reconocimiento de la	Correlación	1.0000	0.519
NIC SP 17 Propiedad	Sig. (bilateral)		0.019
Planta y	N	20	20
Equipo			
	Correlación	0.519	1.0000
Estados Financieros	Sig. (bilateral)	0.019	
	N	20	20

Los resultados muestran la contrastación de hipótesis específica 2 a través de la prueba de correlación de Rho Spearman entre el reconocimiento de las NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo y los Estados Financieros, donde se obtuvo un coeficiente de correlación de 0.519, lo cual indica que existe una correlación positiva moderada entre ambas variables, lo que significa que a mayor aplicación de la NIC SP 17 refleja mejor la información en los estados Financieros; así mismo el nivel de significancia es 0.019, un valor menor al 0.005, lo que demuestra la relación es estadísticamente significativa . Por lo que, se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna..

DISCUSIÓN DE LOS RESULTADOS

Los hallazgos encontrados en el objetivo general, claramente evidencian la relación positiva moderada, teniendo un valor de significancia del 0.645 determinado a través de Rho Spearman entre la aplicación de las NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo y los Estados Financieros, lo cual representa que cuanto mas o mayor sea la aplicación de la norma contable mayor será la percepción en la formulación de los estados Financieros de la entidad, resultados que coinciden con **(Uskha & Montero, 2024)** el cual demostró en su investigación "Impacto de las NICSP en la calidad de la información financiera en instituciones públicas Ecuatorianas", donde demostró que tuvo un impacto positivo en la estructura de los estados financieros, reconociendo por tener áreas de mejora en fortalecer los conocimientos del personal involucrado en la aplicación de la parte contable y la falta de control en la misma resaltando que pese a la aplicación incompleta genera impactos favorables en los estados financieros al reflejar de manera más relevante la información.

En el objetivo 1 Analizar la medición de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo y su relación con el Estado de Situación Financiera de la UNA Puno, periodo 2025 lo cual se demostró con la prueba de correlación de Rho Spearman una correlación positiva moderada con un coeficiente del 0.546 entre la aplicación de la medición de las NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo con los Estados Financieros, lo que significa que a mayor aplicación de la NIC SP 17 en realizar la medición de los activos reconocidos como propiedad planta y equipo, mejor será la percepción sobre los resultados de los estados Financieros. Así también lo demuestra **(Duran, 2023)** señalando que la NICSP Propiedad, Planta y Equipo en la Escuela Superior Politécnica de Chimborazo en Ecuador, no ha recibido un tratamiento contable adecuado conforme con lo que establece la NICSP 1, el cual ha provocado una serie de problemas, como el valor en libros a mediciones sobre valoradas generando en los estados financieros una información desviada no reflejando la situación real de estos activos. Estos resultados demuestran que cuanto más sea la aplicación de las NIC SP en cualquier entidad mejor será la

medición de valores en libros y no generar información desviada para no reflejar situaciones irreales, por lo es importante la aplicación de las normas para la determinación de la información reflejada en los reportes financieros.

El objetivo 2 conocer el reconocimiento de la NICSP Propiedad Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano, periodo 2025, los resultados encontrados, demostraron con la prueba de correlación de Rho Spearman de un coeficiente del 0.519 entre la dimensión del reconocimiento de la NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo y los Estados Financieros, lo cual indica que existe una correlación positiva moderada entre ambas variables, lo que significa que a mayor aplicación respecto al reconocimiento de los bienes reconocidos como propiedad planta y equipo, mejor refleja la información en los estados financieros, resultados que coinciden con **(Beltran & Ortiz, 2025)** a través de su investigación sobre “NICSP 17 y su aplicación para la razonabilidad de los estados financieros de la Municipalidad de Lagunas – Macupe, 2021-2022” señala que definitivamente a implementaron de las NIC SP repercute favorablemente en la información de los estados financieros que en su estudio evidenció una diferencia del 13% en sus estados financieros, comparando estados financieros formulados en base a las NICSP con estados financieros sin lineamientos de la norma . Resultados que demuestran claramente la importancia de la aplicación de la norma en los registros contables para formular estados financieros más razonables en base a un adecuado reconocimiento de los bienes como propiedad planta y equipo (activos fijos) .

CONCLUSIONES

PRIMERA: Para el objetivo general se concluye que existe una relación positiva moderada, entre la aplicación de las NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo y los Estados Financieros, con un coeficiente de correlación de 0.645 lo que representa que a mayor aplicación de la NIC SP 17 mejor será la percepción sobre la formulación de los estados Financieros; así mismo el nivel de significancia es 0.002, un valor menor al 0.005.

SEGUNDA: Para el objetivo específico 1 se concluye que existe una relación positiva moderada entre la dimensión de medición de las NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo y los Estados Financieros, donde se obtuvo un coeficiente de correlación de 0.546, de Roe Sperman, lo que significa que a mayor aplicación de la NIC SP 17, respecto a la medición de los bienes reconocidos como propiedad planta y equipo mejor será la información revelada en los estados Financieros; permitiendo una razonable formulación de la misma.

TERCERA: Para el objetivo específico 2 se concluye que existe una correlación positiva moderada de la dimensión del reconocimiento de los bienes como propiedad planta y equipo en base a la NICSP Propiedad Planta y Equipo con los Estados Financieros, de un coeficiente de correlación de 0.519 de Roe Spearman, lo cual significa que a mayor aplicación de la NIC SP 17 sobre el reconocimiento, mejor se revelara en los Estados Financieros

RECOMENDACIONES

PRIMERA: Se recomienda al personal involucrado en la parte contable la implementación de las Normas Internacionales de Contabilidad del Sector Público con la finalidad de poder determinar estados Financieros más razonables, verdaderos y fidedignos.

SEGUNDA: Se recomienda al personal profesional Contador Público que labora en el área de contabilidad aplicar los lineamientos señalados en las Normas Internacionales de contabilidad del Sector Público (NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo con el objeto de mejorar el proceso contable en los registros contables de la entidad a través de una adecuada medición de los valores o costos de los activos reconocidos como propiedad planta y equipo y determinar el Estado de Situación Financiera más medible para la buena toma de decisiones.

TERCERA: Se recomienda al personal directivo de la entidad fortalecer las capacidades del personal del área contables a través de capacitaciones y especialización organizadas por el MEF para la aplicación eficiente de cada uno de los lineamientos señalados en las Normas Internacionales de contabilidad del Sector Público (NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo con el objeto de mejorar el proceso contable en los registros contables de la entidad a través de un adecuada reconocimiento de todos los activos considerados como como propiedad planta y equipo y determinar el Estado de Situación Financiera más medible para la buena toma de decisiones.

BIBLIOGRAFÍA

- Beltran Portilla, F., & Ortiz Vasquez, K. J. (2025). NICSP 17 y su aplicación para la razonabilidad de los estados financieros de la Municipalidad de Lagunas – Mocupe, 2021-2022. *USAT*. Obtenido de <https://repositorio.usat.edu.pe/items/f47d1a3a-6be4-474c-875fff39a468e43a/full>
- Choquecagua Gomez, E. (2024). " La Aplicación de la NIC SP 12 en la toma de Inventario de bienes en la Unidad de Gestión Educativa el Collao 2023. 65. Obtenido de <https://repositorio-api.ujcm.edu.pe/server/api/core/bitstreams/c89e81ab-8fd6-42d0-905f-34d14a1e9bad/content>
- Choquecagua Gomez, e. (2024). *“la aplicación de la NICSP 12 en la toma de inventarios de bienes muebles en la unidad de gestión educativa el collao 2023I*. Moquegua: Univerisidad Jose Carlos Mariategui. Obtenido de <https://repositorio-api.ujcm.edu.pe/server/api/core/bitstreams/c89e81ab-8fd6-42d0-905f-34d14a1e9bad/content>
- Damasco Condori, G., Pacheco Apaza , G. A., & Alarcón Carrasco, M. A. (2022). Efecto de la adopción de las normas internacionales de contabilidad - sector público (NIC-SP) en la elaboración de estados financieros de las unidades ejecutoras del ministerio público – gerencia administrativa de Arequipa 2021. *UNSA*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12773/16076>
- Díaz Becerra, O. A. (2020). *Estado actual de la aplicación de las NIIF en la preparación de estados*. Lima: Universidad Pontificia Catolica del Peru. Obtenido de <https://www.redalyc.org/pdf/2816/281621783002.pd>
- Duran, C. (2023). Tratamiento de la propiedad, planta y equipo aplicando la NICSP 17 en la Facultad de Administración de Empresas, Escuela Superior Politécnica de Chimborazo. *Escuela Superior Politécnica de Chimborazo*. Obtenido de <https://dspace.esPOCH.edu.ec/handle/123456789/20253>
- García Guillen, G. P., & Navarro Toledo, C. J. (Abril de 2026). Proceso de Adopción por

- primera vez de las NIC SP en la Marina de Guerra del Perú año 2024. *Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas (UPC)*, 34. Obtenido de <http://hdl.handle.net/10757/674798> Galván Montoya, D. L., Rodríguez Hernández, A. A., & Forero Romero, A. (2020). Aprendizaje de las normas internacionales de contabilidad para el sector público (NICSP) a través de un curso virtual. *Revista Redipe*, 9(5). <https://doi.org/10.36260/rbr.v9i5.985>
- González-González, M. A., Luna Altamirano, K. A., & Machuca Bravo, C. M. (2020). Armonización de la información financiera pública (NICSP) en los Gobiernos Autónomos Descentralizados del Ecuador. *CIENCIOMETRÍA*, 2(1). <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/8316315.pdf>
- Parrales Carvajal, V. M., Aguirre Sanabria, M. E., Velasco Flores, Á. S., & Bastidas Arbeláez, T. Z. (2020). Los estados financieros y la toma de decisiones en las pymes. *JOURNAL OF SCIENCE AND RESEARCH*. <https://doi.org/10.5281/zenodo.4726284>
- Ley N° 29151 del SNBN. (s.f.).
- MEF, N. S. (2022). Obtenido de https://www.mef.gob.pe/contenidos/conta_publica/con_nor_co/nicsp/NICSP17_2022.pdf
- Milla Aguirre, A. K. (2024). Aplicación de NICSP a las cuentas de cobranza dudosa en una Municipalidad de Lima. *repositorio Lima*. Obtenido de <https://hdl.handle.net/20.500.12724/23014>
- NIC SP N° 17. Propiedad Planta Y Equipo
- NICSP. (2020). MEF.
- Pantoja Delgado, M. H., & Ruiz Joaqui, W. E. (2024). Implicaciones que enfrenta el revisor fiscal luego del proceso de adopción de las NICSP, especialmente en el grupo de propiedades planta y equipo en las entidades territoriales en Colombia. *Ciencia Latina*, 8(3), 23. https://doi.org/10.37811/cl_rcm.v8i3.12018
- R D N° 013-2023-EF/51.01. (s.f.).
- Tocto Altamirano, c. R. (2020). *Gestión de Bienes Patrimoniales y su Incidencia en la*

información Financiera de la Municipalidad Distrital de Zuñiga. Cañete, 2020.
Cañete, Lima - Perú: Universidad Nacional de Cañete. Obtenido de
<https://hdl.handle.net/20.500.14559/24>

Uskha Corte, C., & Montero Cobo, M. A. (marzo de 2024). Impacto de las NICSP en la calidad de la información financiera en. *revista de Estudios Contemporaneos del Sur Global*, 5(15), 18.
<https://dspace.ucacue.edu.ec/server/api/core/bitstreams/0fb6f995-bfc1-40ca-aeb3-52f0c5039319/content>

ANEXOS.

Anexo 01: Matriz de Consistencia “Relación de la NICSP Propiedad Planta y Equipo con Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano Puno 2025.”

Planteamiento del Problema	Objetivo	Hipótesis	Variables	Dimensiones	Indicadores	Metodología
<p>Problema General ¿De qué manera la aplicación de la NICSP Propiedad Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno, periodo 2025?</p>	<p>Objetivo General Determinar la aplicación de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno, periodo 2025</p>	<p>Hipótesis General La aplicación de la NICSP Propiedad Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano de Puno, periodo 2025</p>	<p>Variable Independiente NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo</p>	<p>Medición de Propiedad Planta y Equipo</p> <p>Reconocimiento de Propiedad Planta y Equipo</p>	<p>Registro Contable de Propiedad Planta y Equipo</p>	<p>Tipo: no experimental, Nivel: Básico Método: Descriptivo, Diseño: correlacional de corte transversal, ... Muestra: .20 trabajadores Técnicas de recolección de datos: Encuesta Procesamiento de la información: SPSS</p>
<p>Problema Específicos ¿De qué manera la medición de la NICSP 17 de propiedad planta y equipo se relaciona con los Estado de Situación Financiera de la UNA Puno, periodo 2025? ¿De qué manera el reconocimiento de la NICSP 17 Propiedad Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano Puno, 2025?</p>	<p>Objetivos Específicos Analizar la medición de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo y su relación con el Estado de Situación Financiera de la UNA Puno, periodo 2025 Conocer el reconocimiento de la NICSP Propiedad Planta y Equipo y su relación con los Estados Financieros de la Universidad Nacional del Altiplano, periodo 2025</p>	<p>Hipótesis Específicos La medición de la NIC SP Propiedad Planta y Equipo se relaciona con los Estados Financieros de la UNA Puno, periodo 2025 El reconocimiento de la NICSP Propiedad Planta y Equipo se relaciona con el Estado de Gestión de la Universidad Nacional del Altiplano</p>	<p>Variable Dependiente Estados Financieros</p>	<p>Estado de Situación Financiera</p> <p>Estado de Gestión</p>	<p>Saldos de Propiedad Planta y Equipo en los Estados Financieros</p>	

Anexo 02: Base de Datos

N°	DIMENSIÓN 1 (X)			DIMENSIÓN 2 (X)			DIMENSIÓN 3 (Y)			DIMENSIÓN 4 (Y)		
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
1	5	3	3	5	5	4	4	5	4	4	5	5
2	5	3	4	5	4	3	4	5	4	4	4	4
3	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4
4	4	4	3	4	4	5	3	3	3	4	4	4
5	3	3	3	4	4	4	4	3	5	3	4	3
6	4	3	4	4	5	4	4	2	4	2	4	2
7	3	2	4	4	3	4	5	4	5	5	3	3
8	4	3	5	5	4	3	3	4	5	5	5	3
9	4	2	3	2	4	4	4	4	3	5	3	4
10	4	4	2	5	3	4	3	4	3	4	5	4
11	5	4	3	3	4	3	4	2	4	4	5	4
12	5	3	2	3	5	3	2	3	4	4	4	4
13	3	5	3	4	4	2	3	4	3	4	4	4
14	5	5	4	4	4	3	2	5	4	3	4	4
15	5	4	4	5	3	4	4	4	5	5	3	5
16	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	4
17	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5

Anexo 03: Evidencias Fotográficas



Anexo 04: Cuestionario

**UNIVERSIDAD PRIVADA SAN CARLOS
FACULTAD CIENCIAS
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD Y FINANZAS**

El presente cuestionario tiene por finalidad recoger información para desarrollar el trabajo de investigación titulado: Relación de la NICSP Propiedad Planta y Equipo con los Estados Financieros de la Universidad Nacional de Altiplano Puno 2025.

Indicaciones. Lea cada una de las preguntas detalladamente y marque su respuesta:

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

NIC SP 17 Propiedad Planta y Equipo

N°	Preguntas	1	2	3	4	5
Dimensión: Medición de Propiedad Planta y Equipo						
1	¿Considera Usted que es importante conocer los lineamientos establecidos de la NIC SP 17 para el procesamiento de las operaciones financieras y económicas en el registro contable y obtener Estados Financieros más razonables?					
2	¿Aplica Usted los alcances de las NIC SP 17, en el registro contable, para la medición inicial de los activos considerados como planta y equipo?					
3	¿reconoce usted la medición posterior de propiedad planta y equipo en los registros contables al implementación de las NICSP 17 para el beneficio de la institución y la toma de decisiones?					

Dimensión: Reconocimiento de Propiedad Planta y Equipo					
4	¿El reconocimiento de los elementos del activo, pasivo, patrimonio, gastos e ingresos, en su registro contable de la NICSP 17, influirá en los resultados de los estados financieros?				
5	¿Ud. ¿Cree que el personal involucrado en el área contable requiere una capacitación, especialización en NICSP, para la aplicación correcta, acorde a los lineamientos emitidos por el MEF para el reconocimiento en los registros contables?				
6	Usted cree que los gastos vinculados con la compra de activos considerados como propiedad planta y equipo, ¿son valores que forman parte del costo inicial, los cuales deben de ser reconocidos como tal y reflejar en los Estados Financieros?				

ESTADOS FINANCIEROS

N°	Preguntas	1	2	3	4	5
Dimensión: Estado de Situación Financiera						
7	¿Los saldos del elemento del activo (Propiedad planta y Equipo) en el Estado de Situación Financiera reflejan valores monetarios razonables al aplicar la NIC SP 17?					
8	¿Cree Usted qué el incumplimiento de la aplicación de la NIC SP 17 afectaría a los resultados del Estado de Situación Financiera?					
9	¿Cree Usted, que al momento de la implementación de las NIC SP, la especialización y experiencia del contador o profesionales encargados del área de contabilidad es importante, para la formulación del Estado de Situación Financiera razonable y fidedigna?					
Dimensión: Estado de Gestión						
10	¿Los saldos de los elementos de gastos en el Estado de Gestión, reflejan valores monetarios razonables al aplicar la NIC SP 17?					
11	¿Cree Usted qué el incumplimiento de la aplicación de la NIC SP 17 afectaría a los resultados del Estado de Gestión?					
12	¿Cree Usted, que al momento de la implementación de las NIC SP, la especialización y experiencia del contador o profesionales encargados en el área de contabilidad es importante, para la formulación del Estado de Gestión razonable y fidedigno?					

Anexo 05: Validación de Instrumentos

FICHA DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO

1. DATOS DEL EXPERTO

- 1.1. Apellidos y Nombres del Experto: YUPANQUI VIZCARRA ZORAIDA
 1.2. Grado Académico: MAESTRO
 1.3. Título de la investigación: Relación de las NIC-SP PROPIEDAD, PLANTA Y EQUIPO CON ESTADOS FINANCIEROS de LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO - PUNO 2025
 1.4. Denominación del Instrumento: CUESTIONARIO

INDICADORES	CRITERIO CUALITATIVO/ CUANTITATIVO	Deficiente	Regular	Bueno	Muy bueno	Excelente
		0	1	2	3	4
1. CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado					X
2. OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables medibles.				X	
3. ACTUALIDAD	Adecuado al alcance de la ciencia y tecnología				X	
4. ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica					X
5. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos de cantidad y calidad				X	
6. INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos del estudio			X		
7. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teórico-científicos y del tema de estudio			X		
8. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores dimensiones y variables					X
9. METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del estudio				X	
10. CONVENIENCIA	Genera nuevas pautas en la investigación y construcción de teorías.			X		
SUB TOTAL				6	12	12
TOTAL						30

VALORACIÓN

Deficiente ()	Regular ()	Bueno ()	Muy Bueno (X)	Excelente ()
0 - 8	9 - 16	17 - 24	25 - 32	33 - 40

Lugar y fecha: PUNO, MARZO del 2026



.....
Firma del experto

Nombre: Zoraida Yupanqui Vizcarra
 DNI: 01316550

FICHA DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO

1. DATOS DEL EXPERTO


- 1.1. Apellidos y Nombres del Experto: CALIZAYA FELIPELLOS David M
- 1.2. Grado Académico: Docente
- 1.3. Título de la investigación: Relación de los NIC-S.P. PROPIEDAD PLANTA Y EQUIPO CON ESTADOS FINANCIEROS DEL D. N. N. A - PUNTO 2.025
- 1.4. Denominación del Instrumento: CUESTIONARIO

INDICADORES	CRITERIO CUALITATIVO/ CUANTITATIVO	Deficiente	Regular	Bueno	Muy bueno	Excelente
		0	1	2	3	4
1. CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado					✓
2. OBJETIVIDAD	Está expresado en conductas observables medibles.					✓
3. ACTUALIDAD	Adecuado al alcance de la ciencia y tecnología					✓
4. ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica				✓	
5. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos de cantidad y calidad				✓	
6. INTENCIONALIDAD	Adecuado para valorar aspectos del estudio				✓	
7. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teórico-científicos y del tema de estudio					✓
8. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores dimensiones y variables					✓
9. METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del estudio				✓	
10. CONVENIENCIA	Genera nuevas pautas en la investigación y construcción de teorías.				✓	
SUB TOTAL					15	20
TOTAL						35

VALORACIÓN

Deficiente ()	Regular ()	Bueno ()	Muy Bueno ()	Excelente (✓)
0 - 8	9 - 16	17 - 24	25 - 32	33 - 40

Lugar y fecha: _____


Firma del experto

Nombre: David M. Calizaya Felipe

DNI: 01288942