



UNIVERSIDAD ANDINA
NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ
FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES Y FINANCIERAS
ESCUELA PROFESIONAL DE ECONOMÍA Y NEGOCIOS
INTERNACIONALES



FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO
EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL,
JULIACA – 2022

TESIS PRESENTADA POR:

Bach. YULY YENY TITO CONDORI

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
LICENCIADO EN ECONOMÍA Y NEGOCIOS INTERNACIONALES

JULIACA – PERÚ

2024



NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ

FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES Y FINANCIERAS

ESCUELA PROFESIONAL DE ECONOMÍA Y NEGOCIOS

INTERNACIONALES

**FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN
LA COOPERATIVA SAN MIGUEL,
JULIACA - 2022**

TESIS PRESENTADA POR:

Bach. YULY YENY TITO CONDORI

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
LICENCIADO EN ECONOMÍA Y NEGOCIOS INTERNACIONALES**

APROBADA POR EL JURADO REVISOR:

PRESIDENTE

:


Dr. MARTIN LEON CALA


PRIMER MIEMBRO

:


Dra. BERTHA BEJAR PARRA

SEGUNDO MIEMBRO

:


Dr. ULISES AGUILAR PINTO

ASESOR DE TESIS

:


Dra. YUDY HUACANI SUCASACA

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

:

TEORÍA ECONÓMICA- P16



RESOLUCIÓN N° 083 - 2024-D-FCCF-UANCV-J

Juliaca, 22 de marzo del 2024

VISTOS: El Expediente N° 013208 presentado por el (la) Bachiller: TITO CONDORI YULY YENY, quien solicita fecha y hora para la sustentación de la tesis titulada **FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL, JULIACA - 2022**; para optar el Título de **LICENCIADO EN ECONOMÍA Y NEGOCIOS INTERNACIONALES**

CONSIDERANDO:

Que, el jurado dictaminador de la Tesis titulada: **FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL, JULIACA - 2022**; ha emitido su dictamen favorable para su sustentación.

Que, la Comisión de Grados y Títulos de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, ha sorteado la fecha y hora de sustentación.

Que, es necesario dar cumplimiento a la Ley N° Ley 30220, al Estatuto Universitario y al Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad y de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras

En uso de las atribuciones otorgadas al Decano de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, estando al dictamen de aprobación del jurado designado, informe del Presidente de la comisión de Grados y títulos y del Director de la EP Contabilidad

SE RESUELVE:

PRIMERO:

RATIFICAR al jurado de la Tesis titulada: **FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL, JULIACA - 2022**, presentado por el (la) bachiller: TITO CONDORI YULY YENY para la sustentación de la Tesis, el mismo que está conformado por los docentes:

Presidente : Dr. MARTIN LEON CALA
1er Miembro : Dra. BERTHA BEJAR PARRA
2do Miembro : Dr. ULISES AGUILAR PINTO

SEGUNDO: Fijar fecha y hora de sustentación de la Tesis para el día **VIERNES, 05 de abril del 2024**, a horas **10:00 a.m.** en el Salón de Grados de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras ubicado en la Ciudad Universitaria.

TERCERO: Ratificar y reconocer como ASESOR (A) de Tesis al docente ordinario: **Dra. YUDY HUACANI SUCASACA**

CUARTO: La Dirección de la Escuela Profesional de Economía y Negocios Internacionales, el Jurado Dictaminador y el presidente de la Comisión de Grados y Títulos, quedan encargados de dar cumplimiento a la presente Resolución.

DISTRIBUCIÓN:

- Jurados (3)
- Interesados (1)
- Archivo (1)

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.



UNIVERSIDAD ANDINA
NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ
Dra. BERTHA BEJAR PARRA
Decana (a) de la Facultad de Cs.
Contables y Financieras



RESOLUCIÓN N° 645 - 2023-D-FCCF-UANCV-J

Juliaca, 20 de setiembre del 2023

Visto: el Oficio N° 112-2023 emitido por la dirección de la Unidad de Investigación de la Facultad Ciencias Contables y Financieras sobre el Expediente N° 001651 presentado por el (la) (s) Bachiller (res): **TITO CONDORI YULY YENY**, quien(es) solicitan revisión de borrador de Tesis titulado: **FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL, JULIACA - 2022**; para obter el Título Profesional de Licenciado en Economía y Negocios Internacionales.

CONSIDERANDO:

Que, el jurado dictaminador del Proyecto de tesis titulado: **FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL, JULIACA - 2022**, ha emitido su dictamen favorable para su ejecución, el mismo que fue aprobado con Resolución N° 417-2023-D-FCCF-UANCV-J.

Que, es necesario dar cumplimiento a la Ley N° Ley 30220, al Estatuto Universitario y al Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad y de la Facultad de Ciencias Contables y Administrativas.

En uso de las atribuciones contenidas a la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, estando al dictamen de aprobación del jurado designado, informe del Presidente de la comisión de la Unidad de Investigación y del Director de la EP de Economía y Negocios Internacionales.

SE RESUELVE:

PRIMERO:

Nombrar Jurado para la **REVISIÓN DEL BORRADOR DE TESIS** y posterior dictamen de la investigación titulado: **FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL, JULIACA - 2022**, presentado por el (la) (s) Bachiller (res): **TITO CONDORI YULY YENY**, el mismo que está conformado por los docentes:

Presidente : Dr. MARTIN LEON CALA
1º Miembro : Mgtr. BERTHA BEJAR PARRA
2º Miembro : Dr. ULISES AGUILAR PINTO

SEGUNDO:

El Jurado nominado dentro del plazo de quince (15) días calendarios elevará el dictamen correspondiente, indicando las observaciones y/o conformidad efectuadas al mencionado Borrador de Tesis para su levantamiento o aprobación para su sustentación.

TERCERO:

Ratificar como ASESOR(a) DE TESIS a: **Dra. YUDY HUACANI SUCASACA**

CUARTO:

La Dirección de la Escuela Profesional de Economía y Negocios Internacionales, el Jurado Dictaminador y el presidente de la Comisión de Grados y Títulos, quedan encargados de dar cumplimiento a la presente Resolución.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.

DISTRIBUCIÓN:

- Jurados (3)
- Interesados (1)
- Archivo (1)



UNIVERSIDAD ANDINA
"NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ"

Mgtr. BERTHA BEJAR PARRA
Decana (e) de la Facultad de Cs.
Contables y Financieras



UNIVERSIDAD ANDINA
"NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ"

RESOLUCIÓN N° 417-2023- D-FCCF-UANCV-J

Juliaca, 13 de julio del 2023

VISTOS:

El Oficio No 063-2023-DUI-FCCF-UANCV de fecha 13 de julio del 2023, emitido por el Comité de Investigación de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, y el expediente N° 37125 presentado por el (la) Bachiller: **TITO CONDORI YULY YENY**, quien solicita la aprobación del Proyecto de Tesis Titulado: **FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL, JULIACA - 2022**; para optar el Título Profesional de Licenciado en Economía y Negocios Internacionales, y

CONSIDERANDO:

Que, al haberse cumplido con los requisitos exigidos por el Reglamento General de Investigación de la UANCV; el **COMITÉ DE INVESTIGACIÓN** de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras integrado por:

PRESIDENTE : Dr. MARTIN LEON CALA
MIEMBROS : Dr. JESUS MAMANI MAMANI
Dr. CARLOS ADOLFO LUJAN URVIOLA

Ha emitido el dictamen favorable para que dicho Proyecto de Tesis pueda ser aprobado por Resolución.

Que, es requisito indispensable contar con un Docente Ordinario de la Facultad quien oficiara de Director de Tesis.

Estando el informe favorable del Comité de Investigación de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, en concordancia con el Reglamento General de Investigación y con el Reglamento de Grados y Títulos, y en uso de las atribuciones que le confiere la Ley Universitaria N° 30220, Ley de Creación de la UANCV N° 23738 y modificatoria, Resolución de Institucionalización N° 1287-92-ANR, D.L. N° 739 y el Estatuto Modificado 2020 de la UANCV, al Decano de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras.

SE RESUELVE:

PRIMERO:

APROBAR el PROYECTO DE TESIS titulado: **FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL, JULIACA - 2022**; presentado por el (la) Bachiller: **TITO CONDORI YULY YENY**, para optar el Título Profesional de Licenciado en Economía y Negocios Internacionales; y de conformidad con el Reglamento General de Grados y Títulos y del Reglamento General de Investigación, **se dispone su EJECUCIÓN.**

SEGUNDO:

RATIFICAR como Asesor(a) de Tesis al(la): Dra. YUDY HUACANI SUCASACA

TERCERO:

La Facultad de Ciencias Contables y Financieras, el Comité de Investigación de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras, la Dirección de la Escuela Profesional y el Secretario Académico de la Facultad, quedan encargados de dar cumplimiento a la presente Resolución.

REGÍSTRESE, COMUNÍQUESE Y CÚMPLASE.

DISTRIBUCIÓN:
- Interesado(01)
- Asesor (01)
- FCCF (01)



UNIVERSIDAD ANDINA
"NÉSTOR CÁCERES VELÁSQUEZ"
DECANATURA
M^{te}. BERTHA BEJAR PARRA
Decana de la Facultad de Ciencias Contables y Financieras



FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN COOPERATIVA SAN MIGUEL, JULIACA – 2022

INFORME DE ORIGINALIDAD

10%

INDICE DE SIMILITUD

9%

FUENTES DE INTERNET

3%

PUBLICACIONES

7%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	Submitted to Universidad Andina Nestor Caceres Velasquez Trabajo del estudiante	3%
2	repositorio.uancv.edu.pe Fuente de Internet	2%
3	Submitted to Universidad Cesar Vallejo Trabajo del estudiante	1%
4	hdl.handle.net Fuente de Internet	1%
5	repositorio.ucv.edu.pe Fuente de Internet	<1%
6	dspace.unach.edu.ec Fuente de Internet	<1%
7	repositorio.uladech.edu.pe Fuente de Internet	<1%
8	repositorio.upla.edu.pe Fuente de Internet	<1%



Metadatos Complementarios

Título de la tesis	
FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL, JULIACA – 2022	
Datos de autor	
Nombres y apellidos	YULY YENY TITO CONDORI
Tipo de documento de identidad	DNI
Número de documento de identidad	76462673
URL de ORCID	https://orcid.org/0009-0004-1647-7214
Datos de asesor	
Nombres y apellidos	YUDY HUACANI SUCASACA
Tipo de documento de identidad	DNI
Número de documento de identidad	40673820
URL de ORCID	https://orcid.org/0009-0008-3275-5586
Datos del jurado	
Presidente del jurado	
Nombres y apellidos	MARTIN LEON CALA
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	02394903
Miembro del jurado 1	
Nombres y apellidos	BERTHA BEJAR PARRA
Tipo de documento	DNI
Número de documento de identidad	02387777
Miembro del jurado 2	
Nombres y apellidos	ULISES AGUILAR PINTO
Tipo de documento	DNI



Número de documento de identidad	02295853
Datos de investigación	
Línea de investigación	Teoría Económica – P16
Grupo de investigación	No aplica.
Agencia de financiamiento	Sin financiamiento
Ubicación geográfica de la investigación	Cooperativa San Miguel, Juliaca País: Perú Departamento: Puno Provincia: San Román Distrito: Juliaca Latitud: -15.4999356 Longitud: -70.127497 https://maps.app.goo.gl/XhxiD4nuohWRCsvDA
Año o rango de años en que se realizó la investigación	Octubre 2022 - Setiembre 2023
URL de disciplinas OCDE https://concytec-pe.github.io/Peru-CRIS/vocabularios/ocde_ford.html - Librería	Economía, Negocios https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#5.02.00 Economía https://purl.org/pe-repo/ocde/ford#5.02.01

UNIVERSIDAD ANDINA
"NESTOR CERCO VELÁSQUEZ"

Dr. Francisco Solís
DIRECTOR GENERAL DE
INVESTIGACIÓN FCPF



DECLARACIÓN DE AUTENTICIDAD Y RESPONSABILIDAD

Yo YULY YENY TITO CONDORI, identificado con DNI Nro. 76462673 en mi condición de egresado de:

- Escuela Profesional
Programa de Segunda Especialidad,
Programa de Maestría o Doctorado

ECONOMÍA Y NEGOCIOS INTERNACIONALES

informo que he elaborado el/la Tesis o Trabajo de Investigación, Trabajo Académico denominada:

FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL, JULIACA - 2022

Asesorado por: Dra. YUDY HUACANI SUCASACA

Es un tema original.

Declaro que el presente trabajo de tesis es elaborado por mi persona y no existe plagio/copia de ninguna naturaleza, en especial de otro documento de investigación (tesis, revista, texto, congreso, o similar) presentado por persona natural o jurídica alguna ante instituciones académicas, profesionales, de investigación o similares, en el país o en el extranjero.

Dejo constancia que las citas de otros autores han sido debidamente identificadas en el trabajo de investigación, por lo que no asumiré como tuyas las opiniones vertidas por terceros, ya sea de fuentes encontradas en medios escritos, digitales o Internet.

Asimismo, ratifico que soy plenamente consciente de todo el contenido de la tesis y asumo la responsabilidad de cualquier error u omisión en el documento, así como de las connotaciones éticas y legales involucradas.

El incumplimiento de lo declarado da lugar a responsabilidad del declarante, en consecuencia; a través del presente documento asumo frente a terceros, la Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez y/o la Administración Pública toda responsabilidad que pueda derivarse por el trabajo final presentado. Lo señalado incluye responsabilidad pecuniaria incluido el pago de multas u otros por los daños y perjuicios que se ocasionen.

Juliaca 30 de JULIO del 2024

[Handwritten signature of the advisor]

Firma del Asesor (obligatoria)

[Handwritten signature of the student]

Firma del Estudiante (obligatoria)



Huella



DEDICATORIA

Este estudio está principalmente dedicado a Dios y a mis padres; Modesta Condori y Armando Tito por su apoyo en mi formación y por estar conmigo, animándome y guiándome a ser un buen profesional.



AGRADECIMIENTOS

En primer lugar, quiero agradecer a la Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez por aceptarme como miembro para conocer mi carrera y los diferentes profesores que me brindaron conocimientos. Agradezco a Dios por la sabiduría en la realización de este estudio y a mis padres por su apoyo incondicional desde el primer día de mi carrera.



ÍNDICE GENERAL

DEDICATORIA	iii
AGRADECIMIENTOS	iv
ÍNDICE GENERAL	v
ÍNDICE DE TABLAS	viii
ÍNDICE DE FIGURAS.....	ix
RESUMEN	x
ABSTRACT	xi
INTRODUCCIÓN	xii

CAPÍTULO I

ASPECTOS GENERALES

1.1. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	1
1.1.1. Problema general	4
1.1.2. Problema específico.....	4
1.2. OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN	5
1.2.1. Objetivo general	5
1.2.2. Objetivos específicos	5
1.3. JUSTIFICACIÓN	5
1.3.1. Justificación Teórica.....	5
1.3.2. Justificación práctica	5
1.3.3. Justificación social	6
1.4. Hipótesis	6
1.4.1. Hipótesis general.....	6
1.4.2. Hipótesis específicas	6
1.5. VARIABLES.....	6



CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO

2.1. ANTECEDENTES DE LA INVESTIGACIÓN 7

2.2. MARCO TEÓRICO..... 12

 2.2.1. Variable Ahorro 12

 2.2.2. Variable inversión pasiva a largo plazo 17

2.3. MARCO CONCEPTUAL 22

 2.3.1. Ahorro..... 22

 2.3.2. Macroeconomía y entorno macroeconómico..... 25

 2.3.3. Agentes económicos..... 26

 2.3.4. Ahorro formal e informal..... 26

 2.3.5. Tasa de interés..... 26

CAPÍTULO III

PROCEDIMIENTO METODOLÓGICO DE LA INVESTIGACIÓN

3.1. DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN 28

3.2. MÉTODO O MÉTODOS APLICADOS A LA INVESTIGACIÓN 28

3.3. POBLACIÓN Y MUESTRA 29

3.4. TÉCNICAS, FUENTES E INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN
PARA LA RECOLECCIÓN DE DATOS 29

3.5. VALIDACIÓN DE LA CONTRASTACIÓN DE HIPÓTESIS 30

3.6. VALIDEZ Y CONFIABILIDAD DEL INSTRUMENTO..... 30

3.7. PLAN DE RECOLECCIÓN Y PROCESAMIENTO DE DATOS..... 30

CAPÍTULO IV

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

4.1. RESULTADOS 32



4.1.1. Análisis de normalidad	32
4.1.2. Análisis descriptivo.....	33
4.1.3. Contrastación de hipótesis.....	39
Discusión	43
CONCLUSIONES	50
RECOMENDACIONES.....	52
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	53
ANEXOS	55
Anexo 1: Matriz de sistematización de datos.....	56
Anexo 2: Matriz de consistencia	57
Anexo 3: Consentimiento informado	58
Anexo 4: Instrumento ficha de recojo de datos.....	59
Anexo 5: Ficha de información de los ahorristas	60



ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1	Análisis de normalidad	32
Tabla 2	Análisis descriptivo	33
Tabla 3	Dimensión duración de inversión	34
Tabla 4	Dimensión capital generado	35
Tabla 5	Dimensión agencia	36
Tabla 6	Dimensión tasa de interés	37
Tabla 7	Dimensión interés generado	38
Tabla 8	Hipótesis General	39
Tabla 9	Hipótesis específica 1	40
Tabla 10	Hipótesis específica 2	41
Tabla 11	Hipótesis específica 1	42



ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1	Función lineal del consumo de Keynes	12
Figura 2	Fórmula keynesiana del ahorro	13
Figura 3	Modelo de Solow	14
Figura 4	Análisis descriptivo	33
Figura 5	Dimensión duración de inversión	34
Figura 6	Dimensión capital generado	35
Figura 7	Dimensión agencia	36
Figura 8	Dimensión tasa de interés	37
Figura 9	Dimensión interés generado.....	38



RESUMEN

El objetivo fundamental de este trabajo de exploración denominado «Elementos determinantes de los fondos de inversión en la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022» es determinar la relación entre los fondos de reserva y el interés latente a largo plazo en la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022. La técnica de exploración es cuantitativa y básica debido a que su objetivo es crear información lógica, los niveles de examen están relacionados y la configuración del examen no es ciertamente un ensayo cruzado en vista de que los factores de examen no están controlados. Se presume que los fondos de reserva realmente tienen relación con el interés desprendido a largo plazo en la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022, en vista de que en una economía debe existir una armonía entre los fondos de inversión y el emprendimiento, en la eventualidad de que los fondos de inversión no se desarrollen, la especulación no se desarrolla, y sin mayor especulación, la economía se deteriora.

Palabras claves: ahorro, inversión pasiva, entidad financiera, intereses, economía, largo plazo.



ABSTRACT

The fundamental target of this examination work named "Deciding variables of reserve funds in the San Miguel Juliaca Agreeable - 2022" is to assess the relationship between's investment funds in long haul aloof interest in the San Miguel Juliaca Helpful - 2022. The system of Exploration is quantitative and key in light of the fact that its goal is to produce logical information, the degrees of examination are related and the exploration configuration isn't a hybrid trial in light of the fact that the examination factors are not controlled. It is reasoned that reserve funds truly do have a connection in long haul latent interest in the San Miguel Juliaca Helpful - 2022, since in an economy there should be a harmony among investment funds and venture, on the off chance that investment funds don't develop, speculation doesn't develop. Also, without greater venture, the economy deteriorates.

Keywords: savings, passive investment, financial institution, interests, economy, long term.



INTRODUCCIÓN

El ahorro es un componente fundamental en el desarrollo económico de las familias y comunidades, ya que permite la acumulación de capital para inversiones futuras y la protección frente a emergencias financieras. En este sentido, las cooperativas de ahorro y crédito, como la Cooperativa San Miguel de Juliaca, juegan un rol crucial en la promoción y facilitación del ahorro entre sus socios. No obstante, los factores que determinan el comportamiento de ahorro varían dependiendo de aspectos tanto individuales como contextuales, lo que hace necesario un análisis profundo en este ámbito.

En la ciudad de Juliaca, la Cooperativa San Miguel ha experimentado un crecimiento sostenido en cuanto al número de socios y volumen de ahorros durante los últimos años, lo cual invita a cuestionar cuáles son los factores que están impulsando este crecimiento. Factores socioeconómicos como el ingreso familiar, el nivel educativo, y la confianza en las instituciones financieras, así como factores externos relacionados con la inflación y las políticas gubernamentales, pueden influir significativamente en la capacidad y disposición de los individuos para ahorrar.

Este estudio tiene como objetivo identificar y analizar los factores determinantes del ahorro en la Cooperativa San Miguel durante el año 2022. A través de un enfoque cuantitativo y cualitativo, se busca proporcionar información relevante para la toma de decisiones dentro de la cooperativa, con el fin de optimizar las estrategias que promuevan el ahorro entre sus socios. Además, se espera que los resultados contribuyan al entendimiento general de las dinámicas de ahorro



en las cooperativas de la región, ofreciendo un marco de referencia para futuras investigaciones en el ámbito financiero y cooperativo.

La investigación tiene la siguiente estructura:

Capítulo I: El planteamiento del problema, objetivos , justificación e hipótesis generales y específicas se desarrollan, Capítulo II, Se expondrán los antecedentes, bases teóricas y marco conceptual Capítulo III: Se muestra la metodología empleada, confiabilidad y validez del instrumento y la contratación de hipótesis, Capítulo IV: Se muestra resultados y discusión obtenidos en la investigación y al finalizar se expondrá conclusiones y recomendaciones de la pesquisa.



CAPÍTULO I

ASPECTOS GENERALES

1.1. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA

Siendo los determinantes de los fondos de reserva una pieza importante de nuestro tema de examen, el cual abarca un cúmulo de técnicas que son responsables del tratamiento legítimo del efectivo; la administración imprudente de los fondos se destacaría como un tema de nuestro punto, en vista de que desde hace bastante tiempo hemos visto lo inconsciente que puede llegar a ser la sociedad, ya que la chapuza que le dan a su efectivo ha provocado emergencias tanto en su circunstancia actual como en la autoridad pública. Es más, lo vemos reflejado en el incremento de la indigencia, así como en el efecto monetario negativo que ha traído consigo la pandemia del Coronavirus, y obviamente diferentes condiciones que numerosas familias peruanas han soportado por no tener la más remota idea de cómo apartar de manera capaz su efectivo.

Así, bajo esta singular circunstancia, hemos percibido cómo los peruanos han culpado a la autoridad pública por el descalabro de su efectivo, cuando en realidad los únicos responsables de no tener reservas han sido ellos mismos; hemos visto o escuchado rutinariamente en TV,



radio o cualquier medio de comunicación que muchas personas censuran las actividades de la autoridad pública, ya sea por no concurrir con las regulaciones dadas, por las contenciones entre los poderes jefe y administrativo, por temas de aplicación y nombramiento de los siguientes gobernantes y en todo caso, por el explícito envilecimiento que ha ocurrido últimamente.

Además, en efecto, aunque un considerable montón de estas objeciones son deshonrosos trozos de perspicacia de nuestro país, verdaderamente nosotros como público en general igualmente nos hemos desvanecido, y lo hemos visto en nuestra manera de comportarnos durante la pandemia que comenzó a finales de 2019, cuando la autoridad pública, viendo que numerosas familias requerían efectivo para mantenerse durante la cuarentena, dio órdenes aprobando el retiro de cuentas de inversión, AFP y ONP, tal vez imaginando que las personas planeaban utilizar efectivamente ese efectivo, sin despilfarrarlo y pensando en su futuro, siendo que estos marcos son esenciales para la protección para su avanzada edad. En cualquier caso, ocurrió lo contrario, ya que una parte considerable de las personas que sacaron ese dinero se dedicaron a malgastarlo, lo que supuso un deterioro monetario que, meses después, se reflejaría en quejas de esas mismas personas huidizas por no poder pagar sus gastos.

Dejando a un lado la relación de la autoridad pública y nuestra inválida información sobre obligación monetaria, uno más de los ámbitos donde mejor nos relacionamos, por no saber nada de técnicas de ahorro, son los bancos, en vista de que por la forma en que no circulamos bien



nuestro efectivo, hacia el final del mes, cuando aceptamos nuestra compensación y la gastamos de manera imprudente, la principal opción para tener la opción de tener solvencia, es tener el efectivo en el banco, la principal opción para tener la opción de tener solvencia financiera y no «pasar hambre» es recurrir.

De este modo, nuestra propia manera de comportarnos, nuestra mentalidad y nuestro olvido nos han arrojado a un campo de riesgo, que es la recesión financiera, un estado en el que se produce una grave disminución de la acción monetaria. Ya que, de hecho, la ausencia de formación monetaria conlleva numerosos problemas y el no comprender qué activos utilizar para controlar la paga y los costes que se exageran hace, por lo que es esencial que en su conjunto nos enseñemos con respecto a la materia.

Como resultado de lo que se ha descubierto recientemente, es que tenemos que mostrar cada dispositivo de ahorro que todo el mundo puede utilizar para beneficiarse y mantenerse alejado de los problemas de aquí en adelante. Para ellos es importante considerar los elementos que inciden ahora mismo en el ahorro, entre los que se encuentran, los programas de formación monetaria, los impulsos de hecho, ya que hasta este momento no hemos visto la ejecución de este dispositivo. Por otra parte, también existen factores privados, aquellos que dependen de cada individuo para completarlos o no, que son: obligación apropiada de los ejecutivos, satisfacer obligaciones excepcionales, capacidad para concluir la paga, utilizar el efectivo de forma coordinada y consciente, controlar la comercialización, mantener mediciones de los costes ocasionados,



pensar en el futuro, mantenerse informado sobre los cambios monetarios en nuestra nación, ahorrar y, obviamente, utilizar administraciones monetarias fiables.

Cada individuo tiene la capacidad de elegir cómo gestionar su paga financiera, sea como sea, cuando no se utiliza y difunde con precisión, crea resultados. Para terminar, cada uno de los determinantes de los fondos de reserva que han sido referenciados, dirigidos por informaciones y mentalidades situadas a un límite monetario decente, logra un buen cambio en nuestra economía.

Así, con el fin de contribuir al avance organizado de este movimiento, abordaremos los retos dirigidos a:

1.1.1. Problema general

¿Cuál es la correlación del ahorro en la inversión pasiva a largo plazo en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022?

1.1.2. Problema específico

PE₁ ¿Cuál es la correlación entre el ahorro y las agencias en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022?

PE₂ ¿Cuál es la correlación entre el ahorro y la tasa de interés en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022?

PE₃ ¿Cuál es la correlación entre el ahorro y el interés generado para los usuarios de la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022?



1.2. OBJETIVOS DE LA INVESTIGACIÓN

1.2.1. Objetivo general

Determinar la correlación del ahorro en la inversión pasiva a largo plazo en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.

1.2.2. Objetivos específicos

OE₁ Evaluar la correlación entre el ahorro y las agencias en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.

OE₂ Demostrar la correlación entre el ahorro y la tasa de interés en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.

OE₃ Analizar la correlación entre el ahorro y el interés generado para los usuarios en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.

1.3. JUSTIFICACIÓN

1.3.1. Justificación Teórica

La investigación se llevará a cabo con el objetivo de explicar la información existente sobre el ahorro, así como identificar qué representa cada uno de estos medios y cuál es la finalidad de su aplicación en la economía.

1.3.2. Justificación práctica

Este trabajo de exploración se hará decidido a recomendar que el ahorro es una ventaja para la mejora incesante de la economía, ya que un componente controla la paga y los costes de cada cliente que lo utiliza.



1.3.3. Justificación social

Este trabajo de examen dará respuestas a algunas personas que no pueden lograr la estabilidad monetaria debido a la negligencia, así como la ausencia de información en la utilización de estos aparatos.

1.4. Hipótesis

1.4.1. Hipótesis general

El ahorro sí tiene correlación en la inversión pasiva a largo plazo en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.

1.4.2. Hipótesis específicas

HE₁ El ahorro no tiene correlación con las agencias en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.

HE₂ El ahorro no tiene correlación con la tasa de interés en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.

HE₃ El ahorro sí tiene correlación con el interés generado para los usuarios de la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.

1.5. VARIABLES

Las variables del presente trabajo de investigación son las siguientes:

Variable 1: Ahorro.

Variable 2: Inversión pasiva a largo plazo.



CAPÍTULO II

MARCO TEÓRICO

2.1. ANTECEDENTES DE LA INVESTIGACIÓN

En este segmento fomentaremos el área de estructura hipotética, compuesta por fundación pública y global, que incorpora investigaciones, propuestas, diarios, etcétera, así como metodologías hipotéticas y metodologías razonables.

Como fundamento cercano y público, tenemos a Ticona (2017), donde nos esboza haciendo referencia a que las COOPACs, a pesar de haberse realizado en los últimos tiempos, están siendo impactadas por una alta tasa de ilícitos, que incluso supera el 10%. Trae a colación que la liquidez monetaria y monetaria es esencial, ya que impacta en el beneficio que adquirirá la organización, disminuye su valor y disminuye su disolubilidad. Esto nos lleva a comprender que una mala conducta podría provocar una potencial liquidación de las COOPACs, lo que provocaría su salida del mercado, creando un punto de referencia negativo en el marco monetario vecinal y local.



Se tiende a agregar que Barreda y Cuba (2014), en su artículo denominado Los determinantes de los fondos de reserva privados en el Perú y la labor de la estrategia financiera, pretende investigar sobre cuál es la forma de comportarse de los fondos de inversión privados en la economía peruana en lo que resta de 46 años, se puso de manifiesto a través de la metodología cuantitativa y un examen medible, razonaron que un grado ininterrumpido de fondos de inversión producirá una mejora monetaria decente en un momento moderadamente presente, consecuentemente dando desarrollo y haciendo ciclos autosostenibles y alejándose de emergencias de cuotas. Ya que el ahorro es fundamental para conseguir emprendimiento y capitalización en nuestra economía.

Para Garrido (2020), especifica en su postulación denominada «Elementos decisivos que influyen en los fondos de reserva de las familias de la localidad de Trujillo, Trujillo 2019», hace referencia como objetivo principal averiguar lo que son los especialistas decisivos que influyen en los fondos de inversión del núcleo familiar de la región de Trujillo 2019, se terminó a través de plan sistémico cuantitativo y examen mensurable, presumió que los fondos de inversión comprenden un manantial primario de especulación, desarrollo y cada enfoque conectado con la economía.

Según Argomedo (2013), en su postulación denominada «Elementos determinantes de los fondos de reserva públicos en el Perú en los años 2000 2012», teniendo como objetivo distinguir a los principales especialistas que influyen en los fondos de reserva públicos



en el Perú en un plazo similar, se ayudó a través del plan sistémico cuantitativo, enfoque no ensayo, Presumió que el examen que se ha hecho sobre los fondos de reserva abiertos mostró que la propensión a racionalizar lleva el desarrollo a la economía peruana, que es la razón por la que este tipo de fondos de inversión debe ser vigorizado por la gran administración.

Se tiende a añadir que según Mori y Cárdenas (2016) en su trabajo de examen titulado "Determinando elementos de mala conducta en los fondos de reserva metropolitanos y bancos de crédito en Perú", presentó el objetivo de decidir los especialistas que tienen un efecto en la decisión de los grados de mala conducta en los fondos de inversión civil y bancos de crédito en Perú, Esta exploración, utilizando un plan estratégico cuantitativo y un examen fáctico, presumió que los fondos de reserva ayudan a la mini y macroeconomía, además de permitir una relación con las microfinanzas, que trabajarán con las administraciones monetarias a numerosos clientes y guiarán a estos individuos para crear microseguros y añadir a la economía.

Según Bianchi (2020)", presenta el objetivo de desglosar los especialistas del ahorro de los individuos en el Perú, tanto en mercancías como en efectivo, así como las variables que suscitan el ahorro en el Marco Monetario, se puso de manifiesto a través del plan estratégico cuantitativo y la investigación medible, razonó que la propensión al ahorro es de suma importancia para el cambio que proporciona para la



prosperidad individual pero además en la economía en general, ya que este tipo de movimiento logra un alto nivel macroeconómico, fondos de inversión interiores más prominentes, inclinación hacia el desarrollo monetario, solidez financiera, disminución de la dependencia del capital exterior y, en consecuencia, evita que el país entre en una situación de emergencia en los sectores empresariales monetarios mundiales.

Como fundamento global, Añez (2002), en su artículo de examen denominado «Variables determinantes de los fondos de reserva internos en América Latina», plantea como objetivo de exploración establecer conexiones hipotéticas entre la idea financiera de los fondos de reserva y diferentes elementos, utilizando el plan estratégico cuantitativo y la investigación fáctica, razona que los fondos de inversión y la forma en que se supervisan las cosas decide el grado de mejora y desarrollo probable en una economía pública, ya que los fondos de reserva se caracteriza como un ciclo por el cual la economía es responsable de mantener un elemento y lo dispensa para crear dinero relacionado con el pago en adelante.

Como también lo refiere Irigue-Bohórquez (2018) en su artículo de investigación denominado «Elementos determinantes de los fondos de reserva formales y ocasionales en Colombia», planea dar pruebas exactas sobre las variables que impactan los fondos de reserva formales y ocasionales de los individuos con salarios medios y bajos en las áreas metropolitanas y provinciales de Colombia, se planteó a través de un plan



sistémico cuantitativo y un examen fáctico, razonado que las probabilidades de ahorrar dependen del grado de instrucción que se tenga, es decir, los individuos con altos niveles de instrucción están más propensos a ahorrar que las personas que solo tienen formación escolar. Por otra parte, existen también elementos de cooperación en la economía, es decir, la probabilidad de ahorrar depende del grado de escolarización o del nivel de educación

(Loayza, 2001), La revisión, que planea reconocer los determinantes focales de los fondos de reserva, se realizó utilizando un plan sistémico cuantitativo y un examen mensurable, y razonó que las tasas de los fondos de inversión han disminuido desde la década de 1970, y que los fondos de reserva públicos han disminuido en gran medida en las naciones industrializadas, sin embargo, se han expandido en muchas naciones no industriales. Fundamentalmente, los fondos de reserva están produciendo un desarrollo y una mejora monetarios más prominentes, a pesar de que no lo están haciendo como tales en las naciones creadas.

(Aguirre Rivera, 2020), Su objetivo es encontrar los determinantes de los fondos de reserva familiares en Chile a la luz del Panorama Monetario Familiar, diseccionando las especulaciones actuales al respecto, utilizando un plan estratégico cuantitativo y un examen mensurable, razonando que el especialista en fondos de reserva es un área vital de la economía de una nación, que genera desarrollo y ventajas, además de expandir las tasas de creación y emprendimiento, y

simultáneamente elevar el nivel de la PEA. Los fondos de inversión familiares son una pieza importante de los fondos de reserva públicos y actúan como una ayuda extraordinaria para las variaciones monetarias del país.

2.2. MARCO TEÓRICO

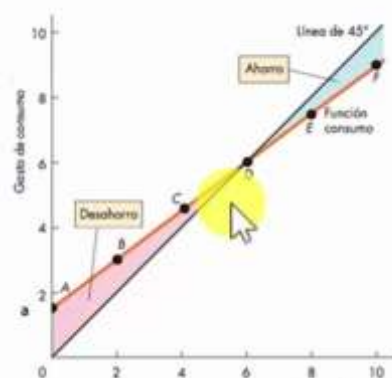
2.2.1. Variable Ahorro

2.2.1.1. Teoría Keynesiana

De acuerdo con Keynes 1935, citado por (Aroca, 2013), los fondos de reserva no se fijan en piedra por «irrefutablemente el grado de remuneración corriente, como capacidad directa de la misma» (p. 8). La capacidad directa de ahorro se obtiene a partir de la capacidad directa de utilización. En la hipótesis keynesiana, el ahorro es visto como el salario no gastado. Es decir, cuando la utilización es inferior al salario, se ahorra. Alternativamente, cuando es más prominente, hay desahorro.

Figura 1

Función lineal del consumo de Keynes



Nota: La figura contiene la representación de la receta recta de la utilización, donde la bisectriz que parte de 0 denota los lugares donde la utilización sube a pagar. La línea roja decide los focos

por encima y por debajo de la bisectriz. En el caso principal, delimita la región pintada en rojo, que es el disahorro. Mientras que lo que queda por encima pintado en azul son los fondos de reserva. Tomado de Keynesian School (p. 143), de (Camargo, 2020)

De tal modo, el ahorro está definido por la siguiente fórmula.

Figura 2

Fórmula keynesiana del ahorro

$$A = Y_D - C$$

En donde:

A = ahorro

Y_D = ingreso disponible

C = consumo final, en términos reales

De este modo, Keynes sostiene que los fondos de reserva que puede tener una familia dependen de la remuneración continua que reciba a lo largo de un periodo indefinido y del grado de utilización que haga. Aplica el perfil mental para establecer que, cuanto mayor es el salario familiar (variedad positiva del salario), la utilización no aumenta, sino que disminuye y el ahorro es mayor. Llama a su metodología movimiento de ahorro normal.

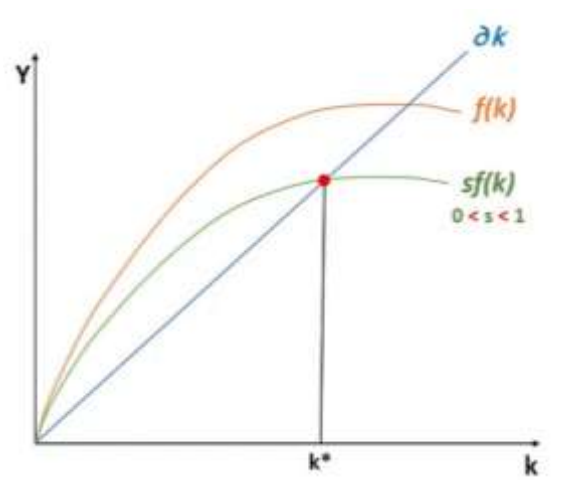
2.2.1.2. Teoría del crecimiento de Solow

Robert Solow 1956, citado por (Assusa, 2019), propuso un modelo que comunica la conexión entre los fondos de inversión y la obtención de capital. Atribuyéndolo igualmente a la expansión

de la mano de obra. Plantea que la expansión del tipo de los fondos de reserva provoca una expansión decente del grado de rendimiento per cápita total y de la proporción capital-trabajo. Además, lo interpreta como una capacidad (figura 3).

Figura 3

Modelo de Solow



Nota: La figura contiene la representación de la ecuación recta del modelo de Solow. Tomado de Standards of Macroeconomics, por (Rivera, 2020).

En donde:

f(k) = función de producción

sf(k) = es la de inversión/ahorro [ya que s=tasa de ahorro]

δk = depreciación

k* = estado estacionario

Es más, para el desarrollo a largo plazo, Solow plantea que el desarrollo innovador y el desarrollo de la población son importantes para una economía. Esto permitirá que aumente la tasa de fondos de reserva.



2.2.1.3. Teoría de Interés y Ahorro

Sachs y Larrain, citado por (Iregui, 2018), consideran el debate sobre si los fondos de reserva aumentan cuando aumenta el coste de financiación. Sea como fuere, la conexión entre los intereses y los fondos de inversión puede resultar hasta cierto punto intrincada y equívoca. Para darle sentido, estos creadores entienden que cuando el coste del préstamo aumenta, surgen dos efectos: el primero es el impacto de reposición y el segundo es la retribución. En cuanto al impacto principal, esto tiene sentido de que cuando el coste de financiación aumenta, la utilización aumenta. La utilización actual se sustituye por la utilización futura. El impacto posterior tiene el sentido de que lo propuesto por el primero será en general negativo o positivo dependiendo de si la familia es ahorradora o prestataria.

2.2.1.4. El ahorro desde la economía conductual

La disciplina de los asuntos financieros de conducta busca proponer especulaciones para comprender las perspectivas que la cosmovisión habitual de los fondos de inversión no cubre. Las especulaciones de esta disciplina son heurísticas, ya que abordan además la parte mental y social de las personas. Una parte de las hipótesis que surgieron de esta rama son:

2.2.1.5. Teoría prospectiva

Esta hipótesis desglosa los ciclos mentales de las personas a la hora de decantarse por opciones de fondos de reserva en circunstancias peligrosas. Los enfoques antiguos consideran que,

por lo general, las personas elegirán los fondos de inversión exclusivamente en función de su remuneración y de la utilidad prevista. Sin embargo, hay otros factores que intervienen. Del mismo modo, esta hipótesis considera la repugnancia a la desgracia como un factor que inclina al ahorro. (Arias, 2022).

2.2.1.6. Teoría del modelo dinástico-altruista

Lera 1997, citado por (Bianchi, 2020) tiene sentido que la ayuda gubernamental del comprador dependa de su propia utilización (repetitividad manifiesta al margen) y de la de las personas ajenas a la sala. Esto se refleja en los intercambios o desarrollos bancarios que ejecuta.

Tiene sentido que un padre gaste en formación a través de traslados a sus hijos o a centros de enseñanza. Otros gastos tremendos de los que depende la capacidad de ahorro son la adquisición de una vivienda o el inicio de un negocio. Así como el supuesto de transmitir un legado a sus pupilos. Esto sugiere que las tasas positivas de fondos de reserva se encuentran en la fase de edad avanzada de la vida de un sujeto.

2.2.1.7. Teoría del Ahorro precautorio

Kimball 1990, citado por (Irigue-Bohórquez, 2018) declara que el ahorro está persuadido por el grado de vulnerabilidad de un singular sobre lo que le espera. Sobre todo, en lo que se refiere a la remuneración y su inconstancia.

Esto se ve además como un impacto de la razonabilidad a pesar de las circunstancias poco amistosas concebibles. En cualquier



caso, esto se ve debilitado por el grado de riqueza o recaudación de capital que mueven las personas. Así, cuanto mayor es la riqueza, menor es la probabilidad de razonabilidad en la medida del ahorro.

Además, el ahorro prudente está impulsado por la aprensión de un singular ante el peligro o la desgracia. No obstante, suponiendo que dicho singular fomente un nivel de protección frente a la «sustitución Inter temporal», la persona estará menos dispuesta al ahorro preparatorio. Pues tal oposición lleva al cliente a estimar más la utilización presente que la futura.

2.2.2. Variable inversión pasiva a largo plazo

La planificación financiera latente es un enfoque excepcionalmente conocido para producir remuneración en las naciones creadas. En esta situación concreta, los individuos buscan que su dinero trabaje para ellos, potenciando los fondos de reserva y ampliando su capital a largo plazo. Este sistema es particularmente útil para las personas que están empezando o que no tienen una comprensión profunda del mercado y sus elementos. Para las personas que no se sienten preparadas para contribuir eficazmente o que cambian a menudo de técnica de forma habitual, la gestión desprendida del dinero puede ser una opción más segura y más competente que buscar rápidas ampliaciones al acecho.

Una parte fundamental de este tipo de empresa es la mejora de los recursos, teniendo en cuenta cómo están conectados sus costes y desglosando su comportamiento en los distintos periodos del ciclo



monetario. No obstante, la variable principal es el tiempo. A lo largo de periodos significativos, la evolución del mercado suele influir menos en los resultados finales. A decir verdad, cuanto más se prolongue una especulación, menor será el riesgo de que no se obtengan los resultados esperados, sobre todo si se sigue un enfoque amplio, basado en información objetiva.

2.2.2.1. ¿Qué es la inversión pasiva?

Para responder a la investigación podemos especificar que la especulación no implicada es la adquisición de las declaraciones u ofertas de la empresa en un activo para la cartera moderada el tablero. Es decir, esta especulación no busca superar el tipo de mercado y el rendimiento normal, sino seguir el desarrollo caracterizado por el intercambio financiero sin riesgo. Podemos decir que es un capital de riesgo adecuadamente determinado.

Esta aventura es normalmente sugerido y utilizado principalmente por los partidarios financieros sin práctica que son nuevos en el intercambio de valores. La principal cualidad es el bajo beneficio, que se corresponde con el grado de riesgo. En general, es muy inferior a la especulación dinámica, que se considera una empresa aceptable. En cualquier caso, esto no implica que esté totalmente protegida de riesgos. No debemos olvidar que cada empresa tiene sus propios peligros.

La gestión desinteresada del dinero está vinculada a la compra de artículos monetarios con la plena intención de crear ganancias a largo plazo, sin necesidad de ocuparse de la empresa



continuamente. En general, los financiadores eligen valores que son esenciales para un determinado expediente, lo que funciona con el ciclo y permite un enfoque más relajado. La planificación financiera a distancia elude la investigación de acciones individuales y el intercambio tanto extrabursátil como extrabursátil. Los financiadores distantes buscan rendimientos extraordinarios. En lugar de tratar de flanquear el mercado, se esfuerzan por repetir la presentación de un expediente establecido.

2.2.2.2. ¿Qué ventajas presenta la inversión pasiva?

La especulación sin implicación tiene ventajas e inconvenientes. El beneficio más primario de esta especulación es que escoger un instrumento no toma mucho tiempo. No hay razón convincente necesidad de buscar qué acciones comprar, extremadamente simple en el examen con la especulación dinámica y menores gastos. No sólo a causa del modesto número de intercambios, pero, además, a la luz del enfoque de la administración. No obstante, debido a su gasto mínimo, suelen dar mejores resultados a los financiadores.

Así que la administración de dinero no involucrado ofrece algunas ventajas a través de pedidos. Esencialmente, cada una de las necesidades de un patrocinador financiero latente es comprar y mantener una reserva de archivos. Este procedimiento de «comprar y mantener» en su mayor parte no produce enormes cargos por aumentos de capital, permitiendo al financiador ahorrar



cargos hasta el momento de la venta del instrumento monetario. Asimismo, los activos inactivos están restringidos a punteros específicos o a una cartera predeterminada, ausente de mucha personalización o cambio constante.

Las principales ventajas que la especulación latente ofrece a los financiadores, ya que no es importante hacer la exploración exhaustiva y el examen para averiguar qué instrumentos para poner recursos en. Además, incluye la compra de partes de todas las organizaciones al acecho, y su motivación es reproducir la ejecución del mercado, no batirla. El riesgo de especulación se alinea con el riesgo de mercado, mientras que la técnica depende de comprar y mantener, con una mediación insignificante en cartera el tablero, lo que la convierte en el método más asequible para la planificación financiera.

2.2.2.3. ¿Se elimina el riesgo con la inversión pasiva?

No de cualquier manera o forma, aunque la especulación aloof contribuye inequívocamente a la disminución de la apuesta de capital, en particular cuando se contrasta con la empresa dinámica. Recuerde que la planificación financiera a distancia le permite diferenciarse. Mediante la mejora o la difusión de sus empresas en un gran número de especulaciones más modestas, puede disminuir extraordinariamente el riesgo de decepción especulación. La gestión inactiva del dinero generalmente incluye la compra de una gran cantidad de un amplio surtido de protecciones.



La utilización de sistemas de especulación latentes puede limitar el riesgo de las operaciones, pero no las elimina por completo. Todos los emprendimientos son bastante peligrosos. Los cálculos dependen de la forma en que, a largo plazo, algunas acciones ascenderán en coste y, suponiendo que los costes caigan, otras acciones podrían sufrir desgracias. A largo plazo, los inversores no tienen por qué preocuparse por una breve caída del precio de determinados valores. La especulación habitual aportará ventajas inequívocas.

2.2.2.4. ¿Se debe invertir todo de forma pasiva?

Somos una empresa certificada y ayudamos a elegir. Antes de elegir contribuir de forma inactiva, debe considerar las ventajas del tipo de empresa que va a arriesgar. Una vez hecho esto, será más fácil decidir qué opción es la mejor para usted. Todo depende de lo inseguro o moderado que sea y del financiador.

Por ejemplo, suponiendo que el avalista financiero sea capaz y peligroso, la gestión inactiva del dinero puede no ser buena. Sea como sea, en la remota posibilidad de que usted es excepcionalmente amplia en el mercado de riesgo y no tienen una comprensión extremadamente expansiva del mercado de la especulación, es definitivo para comenzar con las empresas y las obligaciones. Asegura que la obligación es el método más seguro y menos inseguro para una planificación financiera eficaz. En cualquier caso, depende de cada persona elegir.



2.2.2.5. ¿Es más adecuada a una edad o siempre es posible?

La especulación sin compromiso puede utilizarse para todas las edades. Ya que es una especulación más segura a largo plazo. Evidentemente, la forma de invertir y en qué se pueden invertir los recursos cambiará en general con la edad. Por ejemplo, en caso de tener 30 años, en realidad se dispone de mucho tiempo antes de llegar a la edad de jubilación. Esto permite a la persona en cuestión realizar inversiones a más largo plazo, por ejemplo, en acciones que pueden considerarse peligrosas para las personas en edad de jubilación.

Por otra parte, a medida que se acercan a la edad de jubilación, los financiadores tendrán que centrarse en aferrarse a lo que tienen a partir de ahora. Lo ideal es hacer especulaciones más seguras y estables, sobre todo con los beneficios. A fin de cuentas, las acciones se devalúan rápidamente, pero suponiendo que realmente necesite el dinero en efectivo durante mucho tiempo, puede apostar. De esta manera, no importa cuál sea su edad o fase de la vida, habrá otra opción, que no está involucrado contribuyendo constantemente será una opción decente.

2.3. MARCO CONCEPTUAL

2.3.1. Ahorro

De acuerdo con (Jaime, 2021), Este término alude al efectivo que queda como excedente de la paga de un individuo tras los gastos de compra durante un periodo de tiempo determinado. De este



modo, los fondos de reserva constituyen el patrimonio neto de una persona o familia.

2.3.1.1. Tipos de ahorros

a. Cuenta de ahorro simple o costo cero

El componente normal de este registro es que no cobra gastos de mantenimiento, en consecuencia, lo que permite a la gente para almacenar y sacar dinero en efectivo en cualquier momento que deseen.

b. Cuentas “con incentivo”

Este tipo de registros son normales, ya que permiten a los clientes a participar mes a mes en sorteos, estos pueden ser condominios, viajes o para mayores medidas de dinero. A diferencia de los anteriores, a pesar de estos premios, estos registros requieren un saldo de apoyo y, a veces tienen un menor gasto de apertura. Este tipo de registros son bien conocidos en la luz del hecho de que ofrecen mes a mes sorteos de premios como condominios, excursiones o enormes cantidades de dinero en efectivo. No como otros, requieren un equilibrio de base para mantenerse alejado de los gastos de mantenimiento y, a veces, una base se suman a abrir el registro.

c. Cuentas con movimientos ilimitados

Este tipo de registro es ideal para las personas que necesitan mover su dinero en efectivo gran parte del tiempo, en lugar de simplemente mantener sus fondos de reserva. A diferencia de



otros registros, en los que la cantidad de intercambios suele estar restringida, aquí los clientes pueden apartar cuotas y retiradas tantas veces como necesiten, utilizando los distintos canales accesibles.

d. Cuentas con tasas especiales

El elemento fundamental es el beneficio que su dinero en efectivo se desarrolla más rápido a causa de las tasas de préstamos más cutthroat; sin embargo, el equilibrio de base requerida es mayor y retiros están restringidos, ya que el pensamiento es que el dinero en efectivo se queda allí. No obstante, en la remota posibilidad de que usted está interesado en la creación de beneficios sin la necesidad de involucrar el dinero en efectivo temporalmente, idealmente, vamos a resolver en una tienda de expresión decente.

2.3.1.2. Tipos de depósitos

➤ **Depósitos a plazo fijo:**

Un cliente deposita una cantidad de dinero en el banco durante un periodo de tiempo determinado y, al final de ese periodo, recupera su capital junto con la prima acordada recientemente en el contrato. El cliente tiene la opción de decidir si la prima se mantiene mes a mes en su registro o si se transmite al final del plazo. En caso de que finalice el plazo, la cuenta se restablecerá al tipo vigente en el banco. Además, el cliente puede utilizar su cuenta



como garantía para solicitar anticipos en función de la situación.

➤ **Depósitos a la vista (cuentas remuneradas):**

Permiten realizar depósitos y retiradas en cualquier momento. Su beneficio es normalmente inferior al de las tiendas a plazo.

- De acuerdo, los intereses están asegurados.
- Permiten retirar efectivo sin previo aviso.
- Dependiendo del elemento, las comisiones pueden ser elevadas.

➤ **Depósitos estructurados:**

Es la mezcla de al menos dos instrumentos monetarios que estructuran un diseño solitario. Su productividad está relacionada con el desarrollo de al menos un archivo de intercambio financiero, el coste de un conjunto de ofertas u otro.

- Caracterice los tipos mínimo y máximo según sus hipótesis de escala de intercambio.
- Aumente la probabilidad de su beneficio.
- Usted querrá realmente tener una productividad superior para su tienda.

2.3.2. Macroeconomía y entorno macroeconómico

Macroeconomía es un término que alude a la parte de los asuntos financieros cuyo campo de estudio se centra en la forma de comportarse de una economía por regla general, el mercado o



diferentes marcos que funcionan para un ámbito enorme. Asimismo, la macroeconomía se centra en peculiaridades e indicadores expansivos, como los salarios públicos, la producción nacional total (producto interior bruto), el ritmo del desarrollo financiero, la expansión, los niveles de valor y los cambios en el desempleo. (Rivera, 2020).

2.3.3. Agentes económicos

Se componen como aquellas personas o colectividades que afectan a la ejecución financiera. Dentro de esta situación, existen tres especialistas primarios: las familias, las organizaciones y el Estado. Estos animadores colaboran y se interrelacionan como compradores, hacedores y controladores, por separado. (Jaime, 2021).

2.3.4. Ahorro formal e informal

Los fondos de reserva pueden ser formales o informales. Oficialmente, se encuentran como depósitos bancarios o contrapartidas monetarias (especulaciones, reservas compartidas, etc.). Casualmente, en «sábanas» o en dinero real. (Irigu-Bohórquez, 2018).

2.3.5. Tasa de interés

La comisión de préstamo de una cuenta de inversión es la suma o nivel de efectivo que un banco o fundación monetaria paga a un cliente por mantener sus fondos de reserva en el banco. La comisión de préstamo se rellena de la siguiente manera, según (Maquera, 2019): el establecimiento monetario adquiere efectivo de



sus inversores utilizando los activos mantenidos para prestar efectivo a diferentes clientes. De este modo, el banco paga al contribuyente una prima sobre el saldo de la cuenta bancaria del inversor. El interés almacenado no es exactamente el interés que la organización monetaria obtuvo de sus arrendatarios.



CAPÍTULO III

PROCEDIMIENTO METODOLÓGICO DE LA INVESTIGACIÓN

3.1. DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN

El presente trabajo de exploración se completa utilizando una metodología cuantitativa, ya que los datos se analizan con marcos medibles; asimismo, tiene un plan no experimental, que, como se comunica en los términos adjuntos Cadena-Iñiguez et al. (2017), Esto se debe a que el analista no controlará los factores del examen. Asimismo, este examen es transversal, ya que los datos recopilados se terminarán en un periodo de tiempo establecido.

Por otra parte, la exploración es de tipo fundamental, lo que Nieto (2018), caracterizada como investigación aplicada, ya que parte en cierta medida del sistema hipotético y espera construir los datos, sea como fuere, los datos no se destacan de metodologías razonables.

3.2. MÉTODO O MÉTODOS APLICADOS A LA INVESTIGACIÓN

Además, se aplicó la inconfundible técnica correlacional, a la luz del hecho de que es fundamental para el especialista notar, examinar y retratar los componentes más aplicables de todos los datos obtenidos, según el clima que se está escudriñando, lo que dará lugar a los factores de la revisión.



Además, correlacional en vista de que estamos interesados en utilizar archivos de influencia para retratar o refinar si existe una conexión entre los factores principales. En consecuencia, estos coeficientes de vinculación son indicadores numéricos que detallan con precisión datos sobre el grado, la fuerza y el curso de las conexiones entre los factores.

3.3. POBLACIÓN Y MUESTRA

El número de habitantes en este examen es la región de tareas. Como indica Hernández-Sampieri y Mendoza (2018), El populacho puede caracterizarse como la reunión de reglas que elige individuos, componentes y peculiaridades que tienen cualidades de interés para la exploración. Área de tareas (46 clientes).

La inspección utiliza entonces la concentración no probabilística por acomodación, por ser la más adecuada para el trabajo, ya que permite una elección útil de los miembros. De este modo, el ejemplo es la región responsable de la cartera de clientes. Región responsable de la cartera de clientes (2 oficinas).

3.4. TÉCNICAS, FUENTES E INSTRUMENTOS DE INVESTIGACIÓN PARA LA RECOLECCIÓN DE DATOS

Las técnicas de recogida de datos se conciben como aquellas que facilitan el análisis de indicadores, fórmulas y ecuaciones en relación con el objeto de estudio. (Hernández y Mendoza, 2018). Para este examen, el método que se utilizará será la investigación de la información.

Además, las fuentes serán el conjunto de datos de clientes en el arreglo de la organización monetaria de Juliaca. Flores et al., (2013), caracteriza el conjunto de datos como un «surtido organizado y coordinado de datos»



(p.3). En este caso, los datos recopilados proceden de la base monetaria que se va a examinar.

El instrumento que se utilizará en este estudio es la estructura del conjunto de datos, preparada por el estudiante y aprobada por éste.

3.5. VALIDACIÓN DE LA CONTRASTACIÓN DE HIPÓTESIS

Para el surtido de datos utilizaremos la «estructura de surtido de datos» que nos permitirá recolectar información para la confección de un conjunto de datos equipados para caracterizar los componentes de los determinantes de los fondos de reserva a través de: remuneración, costo latente del préstamo, interés cobrado y periodicidad de los almacenes de los ahorristas en la sustancia monetaria de Juliaca. Por lo tanto, el examen particular de la información obtenida se llevará a cabo utilizando Power BI y Wolfram Mathematica programas para la edad de los datos a la luz de tablas y diagramas.

3.6. VALIDEZ Y CONFIABILIDAD DEL INSTRUMENTO

El presente proyecto de exploración consiente la necesaria fiabilidad y legitimidad, ya que se ilustró el nivel de relación de los factores, y se exhibió la coherencia y consistencia de los resultados mediante la utilización de minuciosos instrumentos de surtido de información. Además, el alfa de Cronbach es de 0,8.

3.7. PLAN DE RECOLECCIÓN Y PROCESAMIENTO DE DATOS

El tratamiento de la información de investigación hace referencia a toda la interacción, a la que se une el científico, que se completa de la siguiente manera: recopilación y transmisión, tratamiento y presentación. El tratamiento de la información se realiza a través de proyectos de PC y



ofrece a los especialistas ventajas en cuanto a tiempo, dinero y espacio,
ya que proporciona resultados rápidos.

CAPÍTULO IV

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

4.1. RESULTADOS

4.1.1. Análisis de normalidad

Tabla 1

Análisis de normalidad

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.	Estadístico	gl	Sig.
Variables	,188	46	,000	,779	46	,000

a. Corrección de significación de Lilliefors

$$H_a = P$$

< 0.05: *Los datos no tienen un comportamiento de distribución normal*

$$H_o = P$$

> 0.05: *Los datos tienen un comportamiento de distribución normal*

En la tabla 1 deberían ser visibles los efectos posteriores de las pruebas de Kolmogorov-Smirnov y Shapiro-Wilk. Como la prueba de revisión tiene 46 datos, se utilizó la consecuencia de la prueba de Kolmogorov-Smirnov, que mostró un valor P de 0,000. Esto, al ser inferior a 0,05, implica que se reconoce la especulación electiva y afirma que la información no sigue una transmisión ordinaria. De este modo, se optó por utilizar pruebas no paramétricas para desglosar las especulaciones.

4.1.2. Análisis descriptivo

Variable ahorro

Dimensión tipo de depósito

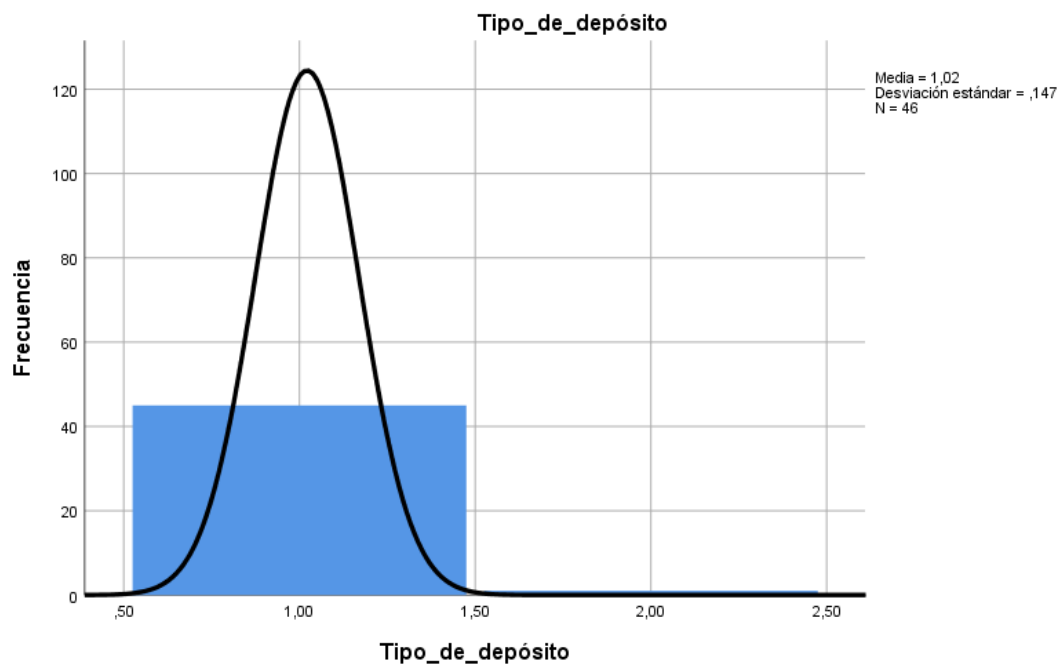
Tabla 2

Análisis descriptivo

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	Plazo fijo	45	97,8	97,8	97,8
	Ahorro estudiantil	1	2,2	2,2	100,0
	Total	46	100,0	100,0	

Figura 4

Análisis descriptivo



En la Tabla 2 Los resultados obtenidos para la variable 1 se muestran a continuación. La clase «Expresión fija» logró una recurrencia de 45 con un nivel del 97,8%, y la clasificación «Fondos de reserva insuficientes» tuvo una recurrencia de 1 con un nivel del 2,2%.

4.1.2.1. Dimensión duración de inversión

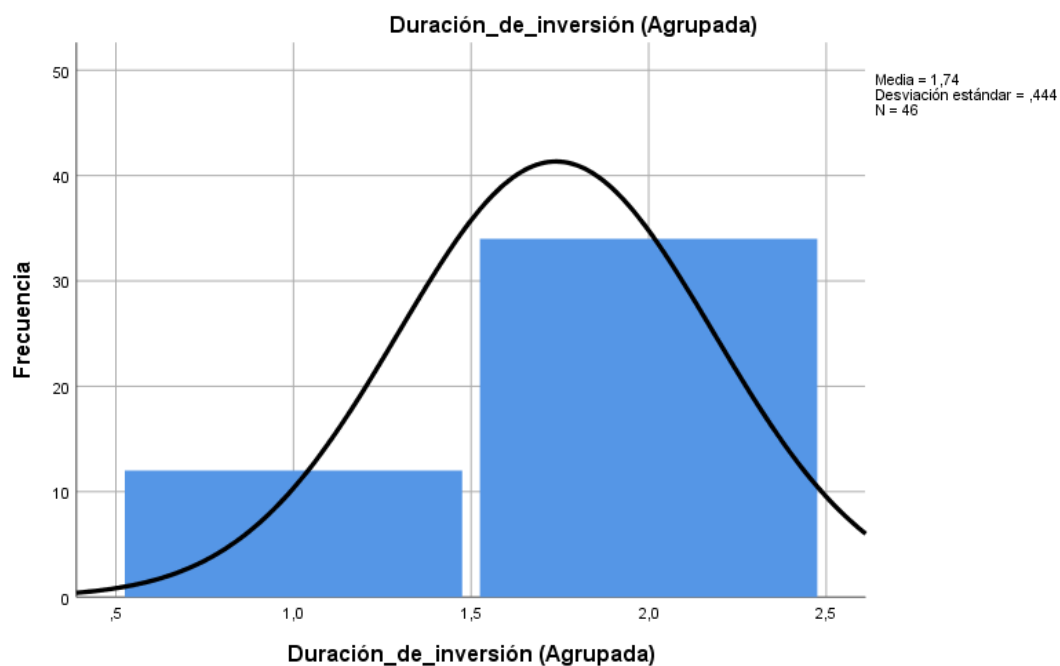
Tabla 3

Dimensión duración de inversión

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	<= 98,00	12	26,1	26,1	26,1
	99,00 - 360,00	34	73,9	73,9	100,0
	Total	46	100,0	100,0	

Figura 5

Dimensión duración de inversión



En la Tabla 3 Se muestran los resultados claros obtenidos para la variable 2. La clase «<= 98,00» tuvo una recurrencia de 12 con un nivel del 26,1%, mientras que la clase «99,00 - 360,00» obtuvo una recurrencia de 34 con un nivel del 73,9%.

4.1.2.2. Dimensión capital generado

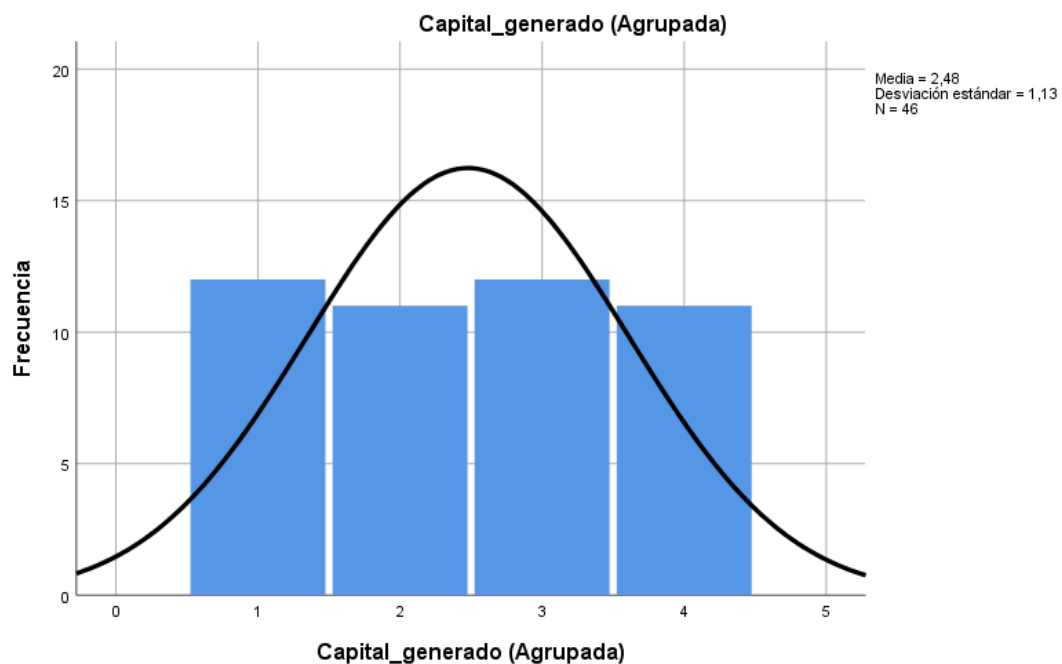
Tabla 4

Dimensión capital generado

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	<= 5000,00	12	26,1	26,1	26,1
	5001,00 - 11000,00	11	23,9	23,9	50,0
	11001,00 - 23000,00	12	26,1	26,1	76,1
	23001,00+	11	23,9	23,9	100,0
	Total	46	100,0	100,0	

Figura 6

Dimensión capital generado



En la Tabla 4 Se muestran los resultados esclarecedores obtenidos para la variable 1. La clasificación «<= 5000,00» tuvo una recurrencia de 12 con un nivel del 26,1%, mientras que la clase «5001,00 - 11000,00» obtuvo una recurrencia de 11 con un nivel del 23,9%, comparativamente la clase «11001,00 - 23000,00»

obtuvo una recurrencia de 12 con un nivel del 26,1%, por fin la clasificación «23001,00+» llegó a una recurrencia de 11 con un nivel del 23,9%.

4.1.2.3. Variable inversión pasiva a largo plazo

Dimensión agencia

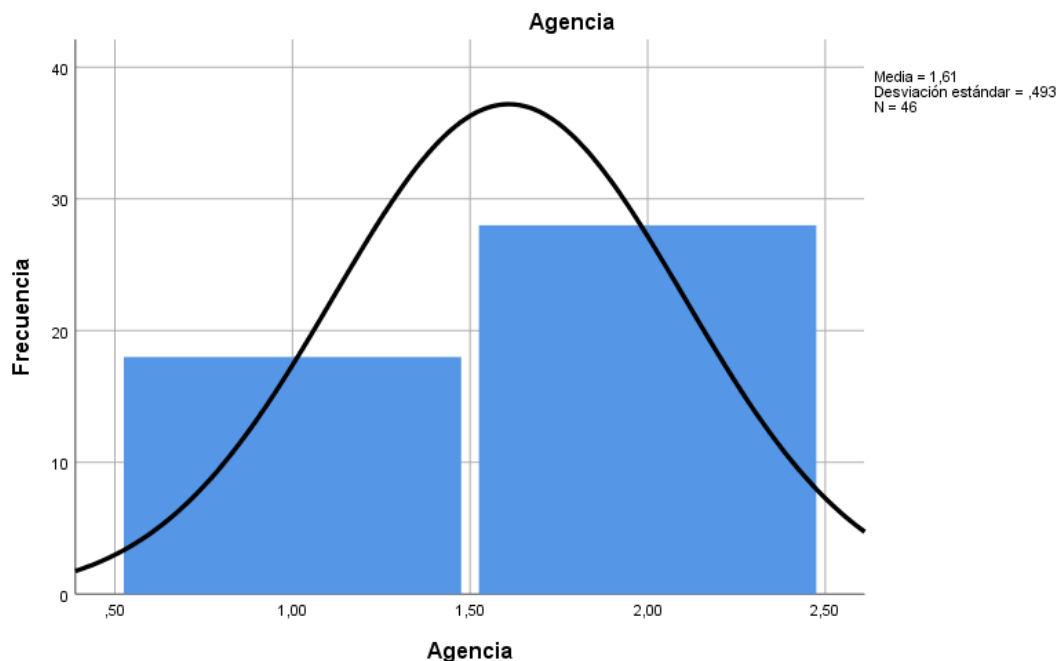
Tabla 5

Dimensión agencia

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	San Miguel	18	39,1	39,1	39,1
	Juliaca	28	60,9	60,9	100,0
	Total	46	100,0	100,0	

Figura 7

Dimensión agencia



Según la Tabla 5 nos muestra los resultados obtenidos obviamente para la variable 2. La clase «San Miguel» tuvo una repetición de 18 con un grado de 39,1%, mientras que la clase «Juliaca» tuvo una repetición de 28 con un grado de 60,9%.

4.1.2.4. Dimensión tasa de interés

Tabla 6

Dimensión tasa de interés

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	<= 18,00	12	26,1	26,1	26,1
	19,00 - 20,00	14	30,4	30,4	56,5
	21,00 - 24,00	10	21,7	21,7	78,3
	25,00+	10	21,7	21,7	100,0
	Total	46	100,0	100,0	

Figura 8

Dimensión tasa de interés

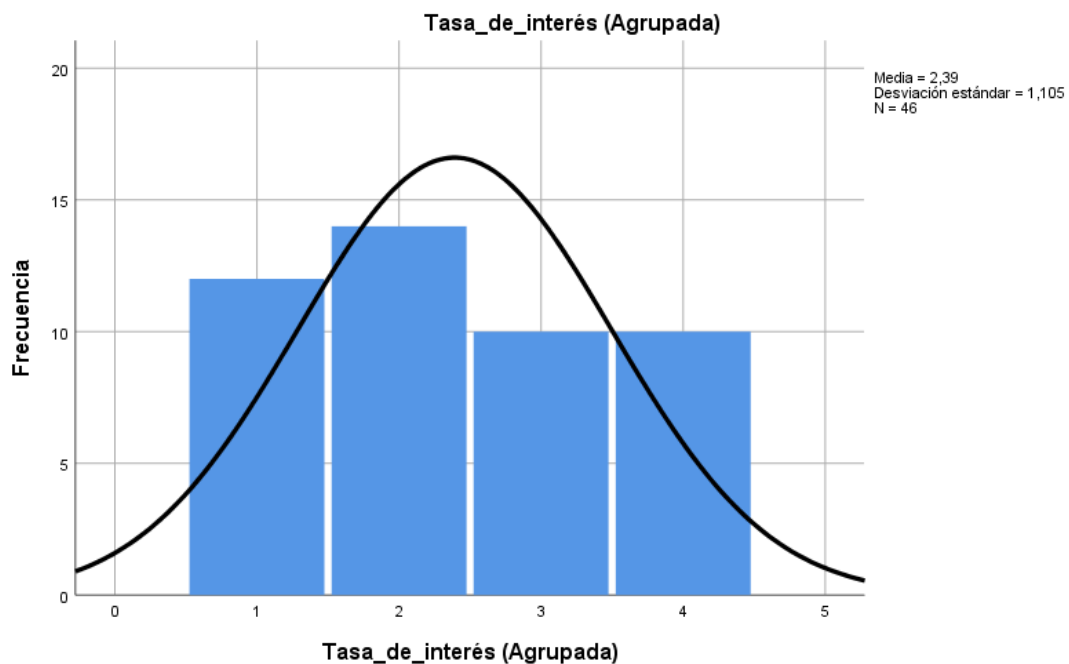


Tabla 6 muestra que la clasificación «<= 18,00» tuvo una recurrencia de 12 con un 26,1%, mientras que la clase «19,00 - 20,00» obtuvo una recurrencia de 14 con un 30,4%, comparativamente la clasificación «21,00 - 24,00» logró una recurrencia de 10 con un 21,7%, por último la clasificación «25,00+» llegó a una recurrencia de 10 con un 21,7%.

4.1.2.5. Dimensión interés generado

Tabla 7

Dimensión interés generado

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	<= 1700,00	12	26,1	26,1	26,1
	1701,00 - 5762,50	11	23,9	23,9	50,0
	5762,51 - 59935,00	12	26,1	26,1	76,1
	59936,00+	11	23,9	23,9	100,0
	Total	46	100,0	100,0	

Figura 9

Dimensión interés generado

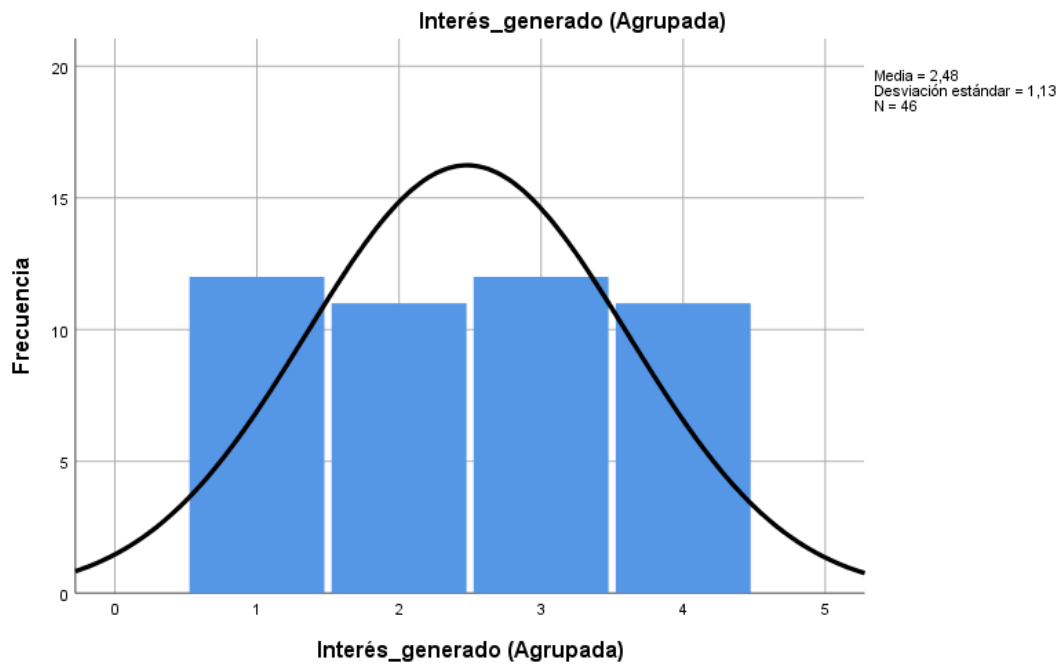


Tabla 7 la categoría “<= 1700,00” tuvo una recurrencia de 12 con un nivel del 26,1%, por lo tanto, la clase «17001.00 - 5762.50» obtuvo una recurrencia de 11 con un 23,9%, comparativamente la clase «5762.51 - 59935.00» obtuvo una recurrencia de 12 con un 26,1%, por último la clasificación «59936.00+» llegó a una recurrencia de 11 con un 23,9%.

4.1.3. Contrastación de hipótesis

4.1.3.1. Hipótesis general

Tabla 8

Hipótesis General

		Ahorro	Inversión pasiva a largo plazo
Rho de Spearman	Ahorro	1,000	-,642**
			,000
	N	46	46
Inversión pasiva a largo plazo		-,642**	1,000
		,000	.
	N	46	46

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

Según la Tabla 8 La prueba Rho de Spearman se muestra para los factores 1 y 2. Se obtuvo un Rho = - .642 y una p (sig. de dos caras) = .000 en 46 factores. De esta manera, el resultado descarta la especulación inválida ($p < 0.05$) e incita a concluir que los fondos de reserva tienen una relación con el interés no involucrado a largo plazo en el San Miguel Juliaca Útil - 2022. A medida que aumenta el emprendimiento, la especulación no disminuye.

4.1.3.2. Hipótesis específica N.º 1**Tabla 9***Hipótesis específica 1*

		Ahorro	Agencia
Rho de Spearman	Ahorro	Coefficiente de correlación	1,000
		Sig. (bilateral)	.
		N	46
	Agencia	Coefficiente de correlación	-,308*
		Sig. (bilateral)	,037
		N	46

*. La correlación es significativa en el nivel 0,05 (bilateral).

Respecto a la Tabla 9 Existe la Rho de Spearman para ambos factores de revisión. Se obtuvo un Rho = - .308 y además una p (sig. recíproca) = .037 en 46 cosas contempladas. Por lo tanto, se reconoce la especulación inválida ($p > 0.05$) y se resuelve que los fondos de reserva tienen una conexión hacia atrás con las organizaciones de la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022.

4.1.3.3. Hipótesis específica N. ° 2

Tabla 10

Hipótesis específica 2

		Ahorro	Tasa de interés	
Rho de Spearman	Ahorro	Coeficiente de correlación	1,000	-,180
		Sig. (bilateral)	.	,232
		N	46	46
Tasa de interés	Tasa de interés	Coeficiente de correlación	-,180	1,000
		Sig. (bilateral)	,232	.
		N	46	46

Respecto a la Tabla 10 Se introduce la prueba Rho de Spearman para los factores 1 y 2. En la que se observa que hay un Rho = - .180 y una p (sig. de dos caras) = .232 en 46 cosas contempladas. Por lo que se reconoce la especulación inválida ($p > 0.05$) y se razona que los fondos de reserva tienen una relación opuesta con el costo de financiamiento en la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022.

4.1.3.4. Hipótesis específica N.º 3

Tabla 11

Hipótesis específica 2

			Ahorro	Interés generado
Rho de Spearman	Ahorro	Coeficiente de correlación	1,000	-,642**
		Sig. (bilateral)	.	,000
		N	46	46
	Interés generado	Coeficiente de correlación	-,642**	1,000
		Sig. (bilateral)	,000	.
		N	46	46

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

Teniendo como referencia la Tabla 11 donde se muestra que la prueba Rho de Spearman para los factores 1 y 2 obtuvo un Rho = - .642 y una p (sig. de dos lados) = .000 en 46 cosas investigadas. De esta manera, no se reconoce la especulación inválida con un ($p < 0.05$) y se resuelve que los fondos de reserva tienen relación con los intereses producidos a los clientes de la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022.



Discusión

Creciendo la conversación del artículo en este segmento, a través de la triangulación, miraremos los resultados obtenidos durante el examen, la premisa del sistema hipotético, preceptos e hipótesis conectados con el punto de exploración.

Con relación al **objetivo general**, el resultado fue que se obtuvo un $Rho = - .642$ y una p (sig. respectiva) = $.000$ en 46 cosas examinadas. En consecuencia, no se reconoce la especulación inválida ($p < 0,05$) y se razona que los fondos de reserva tienen relación con el interés desprendido a largo plazo en la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022.

Como combinación de este resultado se encuentra el trabajo de examen de Barreda y Cuba (2014), razonaron que niveles soportables de fondos de reserva adelantarían una gran mejora monetaria en un plazo generalmente breve, impulsando procesos de desarrollo y automantenimiento, y alejándose de emergencias de cuotas. Dado que los fondos de reserva son importantes para conseguir especulaciones y capitalización en nuestra economía.

Desviándose de este resultado se encuentra el trabajo de examen de (Vargas, 2020), Se presume que los fondos de reserva son en general muy buenos para la economía, sin embargo, una expansión general de los fondos de inversión durante una época de movimientos financieros impredecibles no garantiza la expansión de las empresas y el desarrollo monetario. En el clima actual, la expansión de los fondos de reserva puede subvertir el desarrollo mediante el enjambre de la utilización y la manguera de interés total frágil. Esto es lo que la escritura monetaria llama el enigma de la gravedad: la economía necesita efectivo para



seguir adelante. De este modo, los especialistas dinamizan la utilización, disminuyen los costes de financiación y prestan a las familias.

De la misma manera, el objetivo general de este trabajo de examen es evaluar la conexión de los fondos de inversión en el interés latente a largo plazo en Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022, comparable con el efectivo y los recursos, y lo que estimula los fondos de inversión en el marco monetario, se razona que la propensión al ahorro es importante, ya que logra cambios en la asistencia gubernamental individual y en la economía en general, en la medida en que tales ejercicios llegan a niveles macroeconómicos más altos. Los fondos de inversión propios contribuyen al desarrollo monetario, a la solidez financiera y a la disminución de la dependencia de capitales desconocidos.

Consecuentemente, para fomentar el objetivo general, utilizamos técnicas cuantitativas, por ejemplo, el plan de estrategias, que nos permitió decidir la recurrencia de los fondos de reserva en especulaciones latentes a largo plazo, una vez más, los datos para el trabajo de examen se recogieron a través de una tarjeta de registro, o sea, los factores resultaron no estar conectados, ya que la variable 1 (Fondos de inversión) no influye en la variable 2 (Emprendimiento no involucrado a largo plazo).

Así, contrastando los resultados y la perspectiva de los creadores, en una economía debe existir una armonía entre el ahorro y la especulación, ya que si el ahorro no se desarrolla, el emprendimiento no se desarrolla, y sin una mayor especulación, la economía no se desarrolla. Ahorrar es la demostración de administrar el dinero y entregar más en detrimento de una utilización en el presente para tener la opción de consumir más en adelante.



En cuento al **objetivo específico 1**, se obtuvo un $Rho = - .308$ y una p (sig. de dos lados) = $.037$ de 46 cosas se rompió. En consecuencia, se reconoce la especulación inválida ($p > 0.05$) y se presume que los fondos de reserva en toda la actualidad tienen una relación opuesta en las organizaciones de la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022.

Como unión de este resultado está el trabajo de exploración, no se garantiza que los fondos de reserva dependan del nivel salarial de la población, sin embargo de vez en cuando tiende a ser consecuencia de una sociedad bastante consumista, con baja cultura de fondos de reserva y ausencia de capacitación monetaria.

A diferencia de este resultado está el trabajo de exploración de (Añez, 2002), infiere tal es la vida supervisado decidir el grado de mejora y la capacidad de desarrollo de una economía pública, ya que los fondos de reserva se caracteriza como el ciclo por el cual una economía ahorra un pedazo de un artículo y lo utiliza para crear el pago futuro.

Además, el objetivo explícito 1 es evaluar la conexión entre los fondos de reserva y las oficinas de la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022, los especialistas se componen como individuos o redes que influyen directamente en la ejecución monetaria. Para esta situación, existen tres especialistas fundamentales: la familia, la organización y el Estado.

Posteriormente, para fomentar el objetivo explícito 1, se utilizaron estrategias cuantitativas, por ejemplo, el plan técnico, el cual permitió decidir la recurrencia de los fondos de reserva en los emprendimientos desvinculados de largo plazo, una vez más, los datos para el trabajo de examen fueron recolectados a través de una ficha de registro, o sea, los factores resultaron no estar



conectados, ya que la variable 1 (Fondos de reserva) no influye en la variable 2 (Especulación desvinculada de largo plazo).

En consecuencia, contrastando los resultados y el punto de vista de los creadores, las legislaturas son esencialmente responsables de mantener tasas de fondos de reserva que, en oposición a lo que deberían ser, son nulas y por regla general negativas, hasta el punto de que la nación latinoamericana normal gasta más de lo que obtiene, lo que influye en casi todo el mundo y produce colosales desgracias en el déficit del plan financiero.

Por otro lado, del **objetivo específico 2** se obtuvo un $Rho = - .180$ y una p (sig. recíproca) = .232 de 46 cosas investigadas. De esta manera, se reconoce la especulación inválida ($p > 0.05$) y se razona que los fondos de reserva tienen una conexión inversa con el costo del préstamo en la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022.

Como combinación de este resultado es el trabajo de examen de (Loayza, 2001), constata que la tasa de los fondos de reserva ha disminuido desde los años setenta, con una fuerte caída de los fondos de inversión públicos en las naciones industrializadas y, sin embargo, una expansión de los fondos de reserva públicos en muchas naciones emergentes. En general, el ahorro genera más desarrollo y avance financiero, aunque no en las naciones creadas.

Alejándose de este resultado se encuentra el trabajo de examen de (Aguirre Rivera, 2020), razonó que los fondos de reserva son un área de la economía del país que genera importantes beneficios, además de ampliar la creación y el emprendimiento y, simultáneamente, expandir los negocios. Los fondos de reserva familiares son una pieza importante de los fondos de inversión pública, lo que resulta de gran ayuda cuando la economía pública varía.



Del mismo modo, el objetivo explícito 2 es mostrar la conexión entre los fondos de reserva y la tasa de préstamo en la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022, los costes de financiación afectan directamente a los fondos de inversión (en el otro sentido), ya que los costes de financiación ajustan la dispersión de la remuneración y, en consecuencia, influyen implícitamente en el interés viable y, en este sentido, en el desarrollo monetario. Esto ha dado lugar a algunas recomendaciones de estrategia financiera dirigidas a cambiar el desarrollo monetario y el tamaño del mercado (tanto el propio como el ajeno).

Cabe señalar que, para fomentar el objetivo general 2, se utilizaron estrategias cuantitativas, por ejemplo, la configuración de estrategias, lo que nos permitió decidir la recurrencia del ahorro en las especulaciones a largo plazo no involucradas, una vez más, los datos para el trabajo de examen se recopilaban a través de una tarjeta de registro, o posteriormente, los factores resultaron no corresponderse, ya que la variable 1 (Ahorro) no influye en la variable 2 (Emprendimiento a largo plazo no involucrado).

De esta forma, contrastando los resultados y el punto de vista de los creadores, se entiende que cuando los costes de los préstamos aumentan, hay dos impactos: el primero es un impacto de sustitución y el segundo es de pago. Con respecto al primer impacto, tiene sentido que cuando aumentan los costes de los préstamos, aumenta la utilización, ya que la utilización actual se sustituye por la utilización futura. El impacto posterior tiene sentido si la consecuencia del impacto principal será negativa o positiva, dependiendo de si la familia es ahorradora o endeudada.

Para finalizar, del **objetivo específico 3** se obtuvo un $Rho = - .642$ y una p (sig. respectiva) = .000 de 46 cosas diseccionadas. Consecuentemente, no se



reconoce la especulación inválida ($p < 0.05$) y se razona que los fondos de inversión tienen relación con la prima creada para los clientes de la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022.

Como unión de este resultado se encuentra en el trabajo de exploración, los desarrollos en los costos de financiamiento de referencia afectan significativamente a los bancos ya que una disminución de éste, disminuye los gastos de los créditos interbancarios; por lo que la difusión de liquidez es más notable y por ende se dinamiza la economía.

Como disparidad de este resultado se encuentra el trabajo de exploración, a pesar de que la prima por sí sola no debería influir en las elecciones de fondos de reserva de los especialistas monetarios y esperando que estos se mantengan a un ritmo constante, influye en la cantidad de efectivo que las organizaciones monetarias tienen accesible para aportar y dar créditos.

De la misma manera, el objetivo explícito 3 es romper la relación entre los fondos de reserva y la prima creada para los clientes de la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022, las tasas de crédito de referencia asumen además un papel significativo en la forma de actuar de los especialistas y consecuentemente en la exposición de la economía; no obstante que este es posiblemente uno de los principales instrumentos que tiene el BCRP para el control de la estrategia financiera.

Por lo tanto, contrastando los resultados y la perspectiva de los creadores, una de las variables que influyen en la exposición de una economía es su grado de fondos de inversión. Los fondos de reserva públicos son la razón de alcanzar grados ideales de insumos y, en consecuencia, el motor principal de la economía. En el momento en que hablamos de cambiar los fondos de reserva a



largo plazo por intereses en tareas agresivas, la influencia en la creación de incrementos de capital accesibles en la nación resulta ser mucho más importante.



CONCLUSIONES

- PRIMERA:** Se resolvió que los fondos de reserva tienen relación con el interés latente a largo plazo en la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022, lo cual se exhibe con la p-estema (sig. respectiva) = $,000 < 0.05$, en razón a que en una economía debe existir una armonía entre los fondos de inversión y el emprendimiento, en el caso de que no se desarrollen los fondos de inversión, no se desarrolla la especulación, y sin mayor especulación, la economía se deteriora.
- SEGUNDA:** Se evaluó que los fondos de reserva en la actualidad tienen una relación inversa con las oficinas de la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022, lo que se demuestra por la p-estima (sig. de dos lados) = $,037 > 0.05$, ya que las tasas de los fondos de inversión, en oposición a lo que deberían ser, son inválidas y en general negativas, a tal punto que la nación latinoamericana normal gasta más de lo que adquiere, lo que influye en casi todo el mundo y crea grandes desgracias en la deficiencia del plan financiero.
- TERCERA:** Se demostró que el ahorro tiene una relación inversa con la tasa de crédito en la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022, lo cual se evidencia con la p-estima (sig. recíproca) = $,232 > 0.05$, ya que tiene sentido que cuando se incrementan los costos de financiamiento, hay dos impactos: el primero tiene sentido que cuando se incrementan las cuotas de los préstamos, se incrementa la utilización, ya que la utilización presente es suplantada por la utilización futura, y el segundo tiene sentido que la consecuencia



del impacto principal será negativa o positiva, dependiendo de si la familia es ahorradora o prestataria.

CUARTA: Los fondos de reserva realmente tienen relación con la prima creada para los clientes de la Cooperativa San Miguel Juliaca - 2022, lo cual se demuestra con la p-estima (sig. de dos lados) = ,000<0.05, ya que una de las variables que influyen en el funcionamiento de una economía es su grado de fondos de reserva, los fondos de inversión pública es la razón para llegar a grados ideales de insumo y, por ende, el motor fundamental de la economía y resulta ser considerablemente más importante cuando existe un efecto eminente sobre el capital accesible que incrementa la creación en el país.



RECOMENDACIONES

- PRIMERA:** Se sugiere que el área de tareas de la Cooperativa San Miguel, Juliaca, trabaje en su régimen interno respecto a los fondos de reserva ya que se ha demostrado que ayuda enormemente en la especulación desligada a largo plazo.
- SEGUNDA:** Se propone a la administración de la Cooperativa San Miguel, Juliaca, aplicar los datos generados en el presente trabajo de investigación en la forma que consideren conveniente para trabajar en la administración de tareas y fondos de reserva.
- TERCERA:** Se propone a la Cooperativa San Miguel, Juliaca, realizar la elaboración de proyectos para los diferentes clientes de la localidad a fin de reforzar las actividades regionales.
- CUARTA:** Diseccionar los factores de los fondos de reserva y asesorar a los clientes sobre la disposición de las administraciones monetarias para lograr niveles óptimos de especulación en la Cooperativa San Miguel, Juliaca.



REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Aguirre Rivera, C. N. (2020). *Determinantes del ahorro de hogares en Chile*.
- Añez, C., Urbina, A. y Ojeda, L. (2002). Factores determinantes del ahorro interno en América Latina. *Revista de Ciencias Sociales (Ve)*, 8(2), 283–299.
- Arias Lucero, D. Y. (2022). *El Ahorro de los hogares ecuatorianos. Una revisión de sus factores determinantes. Ecuador, 2017*.
- Aroca, E. J. (2013). *Factores determinantes del ahorro público en el Perú, periodo 2000-2012*.
- Assusa, G., Freyre, M. L. y Merino, F. (2019). Estrategias económicas y desigualdad social. Dinámicas de consumo, ahorro y finanzas de familias cordobesas. *Población & sociedad*, 26(2), 1–33.
- Barreda, J. y Cuba, E. (2014). Los determinantes del ahorro privado en el Perú y el papel de la política económica. *Apuntes: Revista de Ciencias Sociales*, 47, 59–110.
- Bianchi, A. G., Leiba, R. S. y Valenzuela, N. S. (2020). Determinantes del Ahorro Voluntario en el Perú: Evidencia de una Encuesta de Demanda. Recuperado de [https://www.sbs.gob.pe/Portals/4/jer/PUB-ESTUDIOSINVESTIGACIONES/Determinantes% 20del% 20ahorro% 20voluntario% 20en% 20el, 2](https://www.sbs.gob.pe/Portals/4/jer/PUB-ESTUDIOSINVESTIGACIONES/Determinantes%20del%20ahorro%20voluntario%20en%20el,2).
- Cadena-Iñiguez, P., Rendón-Medel, R., Aguilar-Ávila, J., Salinas-Cruz, E., Cruz-Morales, F. del R. de la y Sangerman-Jarquín, D. M. (2018). Métodos cuantitativos, métodos cualitativos o su combinación en la investigación: un acercamiento en las ciencias sociales. *Revista mexicana de ciencias agrícolas*, 8(7), 1603–1617.



- Castillo Mori, A. M. y Cárdenas Gallardo, F. O. (2016). *Factores determinantes de la morosidad en las cajas municipales de ahorro y crédito en el Perú*.
- de Camargo, B. L. R. (2020). Escuela Keynesiana. *Catálogo editorial*, 158–203.
- Flores, M. D., Franco, M. E. V. E., Ricalde, D. C., Garduño, A. A. L. y Apáez, M. R. (2013). *Metodología de la investigación*. Editorial Trillas, SA de CV.
- Hernández-Sampieri, R. y Mendoza, C. P. (2018). *Metodología de la investigación: las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. McGraw Hill México.
- Iregui, A. M., Melo, L. A., Ramírez, M. T. y Tribín, A. M. (2018). Factores determinantes del ahorro formal e informal en Colombia. *Investigación Conjunta-Joint Research*, 1, 101–131.
- Jaimes, M. V. (2021). *Macroeconomía*. Ediciones de la U.
- Loayza, N., Schmidt-Hebbel, K. y Servén, L. (2001). *Una revisión del comportamiento y de los determinantes del ahorro en el mundo*. Banco Central de Chile.
- Maquera, M. E. (2019). *El Ahorro Financiero y su Relación con el Crecimiento Económico del Perú en el Periodo 2008-2018*.
- Nava, I. y Brown, F. (2018). Determinantes del ahorro de los hogares en México: un análisis de regresión cuantílica. *Economía: teoría y práctica*, 49, 93–117.
- Nicomedes, E. N. (2018). *Tipos de investigación*.
- Pizan Garrido, C. C. (2020). *Factores determinantes que inciden en el ahorro de las familias del distrito de Trujillo, Trujillo 2019*.
- Rivera, I. (2020). *Principios de macroeconomía*. Fondo Editorial de la PUCP.



ANEXOS



Anexo 1: Matriz de sistematización de datos

Variable	Definición conceptual	Dimensiones	Indicadores	Instrumento de Medición	Expresión final de la variable
Ahorro	Hace referencia al dinero que queda como excedente del ingreso de una persona luego de realizar sus gastos de consumo durante un lapso específico. Por ende, los ahorros constituyen fondos netos para un individuo u hogar.	1. Tipo de depósito 2. Duración de Inversión 3. Capital generado	1) Depósito a largo plazo 2) Depósito a corto plazo 3) Anual 4) Mensual 5) Monto activo 6) Monto pasivo	Ficha de registro	Del 1 al 5
Inversión pasiva a largo plazo	La inversión pasiva es ideal para principiantes o inversores que no saben lo suficiente sobre el mercado y su psicología, no saben cómo invertir activamente y, a menudo, cambian sus preferencias	1. Agencia de interés 2. Tasa de interés 3. Interés generado	1) Anual 2) Mensual 3) TEA 4) TEM 5) Interés a largo plazo 6) Interés a corto plazo		

Fuente: elaboración propia



Anexo 2: Matriz de consistencia

Problema de investigación	Objetivo de investigación	Hipótesis de investigación	Diseño de investigación
1. ¿Cuál es la correlación del ahorro en la inversión pasiva a largo plazo en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022?	1. Determinar la correlación del ahorro en la inversión pasiva a largo plazo en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.	1. El ahorro sí tiene correlación en la inversión pasiva a largo plazo en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.	Enfoque: Cuantitativo Nivel: Descriptivo-Correlacional Tipo: Básico Diseño: No experimental Población: Área de operaciones Muestra: Área encargada de la cartera de clientes Instrumento: Ficha de registro
2. ¿Cuál es la correlación entre el ahorro y las agencias en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022?	2. Evaluar la correlación entre el ahorro y las agencias en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.	2. El ahorro si tiene correlación inversa con las agencias en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.	
3. ¿Cuál es la correlación entre el ahorro y la tasa de interés en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022?	3. Demostrar la correlación entre el ahorro y la tasa de interés en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.	3. El ahorro si tiene correlación inversa con la tasa de interés en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.	
4. ¿Cuál es la correlación entre el ahorro y el interés generado para los usuarios en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022?	4. Analizar la correlación entre el ahorro y el interés generado para los usuarios en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.	4. El ahorro sí tiene correlación con el interés generado para los usuarios en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022.	

Fuente: elaboración propia



Anexo 3: Consentimiento informado

FACULTAD DE CIENCIAS CONTABLES Y FINANCIERAS

ESCUELA PROFESIONAL DE ECONOMÍA Y NEGOCIOS INTERNACIONALES

Yo Oscar Wilson Huanca Parí declaro que he sido informado e invitado a participar en una investigación denominada "Factores determinantes del ahorro en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022", éste es un proyecto de investigación que cuenta con el respaldo y financiamiento de la entidad financiera denominada Cooperativa San Miguel. Entiendo que este estudio busca conocer Determinar la correlación del ahorro en la inversión pasiva a largo plazo en la Cooperativa San Miguel Juliaca – 2022 y sé que mi participación se llevará a cabo facilitando información de los usuarios que actualmente ahorra en nuestras 2 agencias: Juliaca y San Miguel, con la atención del horario 8:30 am; 5:00pm de lunes a viernes y sábados hasta medio día.

Asimismo, sé que puedo negar la participación o retirarme en cualquier etapa de la investigación, sin expresión de causa ni consecuencias negativas para mí.

Sí. Acepto voluntariamente participar en este estudio y he recibido una copia del presente documento.

Fecha: 02/10/2022

Firma participante:

Oscar Wilson Huanca Parí
RUC 2002041780
GERENTE DE AGENCIA



Anexo 4: Instrumento ficha de recojo de datos

Id	Cartera	Tipo de depósito	Tasa de interés	Capital	Intereses generados	Frecuencia	Tiempo
1	Inversor individual	A plazo fijo (1)	3%	2,000.00	60.00	-	3 meses
2	Inversor individual	A plazo fijo (1)	5%	5,000.00	250.00	2	6 meses
3	Inversor individual	Ahorros diarios (2)	3%	1,000.00	30.00	-	1 mes
4	Inversor individual	A plazo fijo (1)	5%	15.000.00	750.00	-	3 meses



Anexo 5: Ficha de información de los ahorristas

Agencia	Tipo de depósito	Duración de inversión	Tasa de interés	Capital generado	Interés generado
1	1	188	18	20000	1805.62
1	1	195	30	40000	6108.32
2	1	188	20	10000	998.92
1	1	90	60	3000	374.05
1	1	360	21	20000	4200
1	1	360	25	5200	1300
1	1	360	25	15000	3750
1	1	360	25	15000	3750
2	1	98	28	32100	2231.28
1	1	90	20	10000	466.35
2	1	360	25	10000	2500
2	1	180	8	300	11.77
1	1	360	19	100000	19000
2	1	360	5	2000	100
2	1	360	5	2000	100
2	1	360	18	10000	1800
2	1	360	24	12000	2880
2	1	97	24	10000	596.73
2	1	360	25	20000	5000
2	1	360	24	3500	840
2	1	99	28	30000	2107.32
2	1	97	20	30000	1510.57
2	1	97	20	20000	1007.04
1	1	189	20	1000	100.45
1	1	360	24	59000	14160
2	1	360	23	20000	4600
2	1	360	19	5000	950
2	1	97	20	10000	503.52
2	1	360	24	40000	9600
2	1	188	20	6000	599.35
2	1	120	12	3400	130.9
2	1	90	24	10000	552.5
1	1	360	16	1000	160
2	1	90	24	15000	828.75
1	1	360	17	10000	1700
1	1	360	4	3500	140
2	1	90	24	10000	552.5
2	1	97	20	30000	1510.57
2	1	97	20	20000	1007.04
1	2	360	2.5	100	0



2	1	180	20	23000	2195.24
1	1	360	20	40000	8000
2	1	360	20	30000	6000
2	1	360	18	1000	180
1	1	360	10	18000	1800
1	1	360	18	35500	6390



Validación de instrumento

Opinión de experto

I. DATOS DEL EXPERTO

1. Apellidos y Nombres: Yudy Huacani Sucasaca
2. Cargo e institución donde labora: Doctora en Economía y Gestión, labora como docente en UANCV
3. Nombre del instrumento motivo de evaluación: Base de datos
4. Autor del instrumento: Yuly Yeny Tito Condori

II. PUNTOS DE VALIDACIÓN

DIMENSIONES	INDICADORES	Deficiente	Regular	Buena	Muy buena	Excelente
		0 - 20%	21 - 40%	41 - 60%	61 - 80%	81 - 100%
1. CLARIDAD	Está formulado con lenguaje apropiado					X
2. OBJETIVIDAD	Está expresado en base a la realidad local					X
3. ACTUALIDAD	Adecuado al avance de la ciencia					X
4. ORGANIZACIÓN	Existe una organización lógica					X
5. SUFICIENCIA	Comprende los aspectos en cantidad y calidad					X
6. INTENCIONALIDAD	Adecuado para la mejora de las unidades de estudio					X
7. CONSISTENCIA	Basado en aspectos teóricos-científicos					X
8. COHERENCIA	Entre los índices, indicadores y las dimensiones					X
9. METODOLOGÍA	La estrategia responde al propósito del diagnóstico					X

III. OPINIÓN DE APLICABILIDAD: FAVORABLE

IV. PROMEDIO DE VALORACIÓN: 99%

Lugar y fecha: Juliaca /05/Abril/2024

Firma del experto

DNI N°: 40673820 Cel.: 989574722



ANEXO 1
FORMULARIO DE AUTORIZACIÓN

AUTORIZACIÓN PARA LA INCORPORACIÓN DE LOS
TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN
EN EL REPOSITORIO INSTITUCIONAL UANCV

Formato digital:

Fecha de entrega: 30 /07/2024

1. Datos del autor (es):

Nombres y Apellidos: YULY YENY TITO CONDORI
 Dirección: Av. Santa Rosa Mz. CH, Lote 7 - Juliaca
 DNI/Carné de Extranjería/Pasaporte N°: 76462673
 Teléfono: 916690811 email: yulyyenytitocondori@gmail.com

Nombres y Apellidos: _____
 Dirección: _____
 DNI/Carné de Extranjería/Pasaporte N°: _____
 Teléfono: _____ email: _____

Facultad y/o Escuela de Posgrado: Ciencias Contables y Financieras
 Escuela Profesional o Mención: Economía y Negocios Internacionales
 Título o Grado Académico a optar: Licenciado en Economía y Negocios Internacionales
 Asesor: Dra. Yudy Huacani Sucasaca

Esta obra se encuentra dentro de las siguientes denominaciones:
 Trabajo de Investigación Tesis Trabajo de Suficiencia Profesional Trabajo Académico

Título: FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL,
 JULIACA – 2022

Palabras claves, (3 a 5 términos): Ahorro, inversion pasiva, entidad financiera, intereses, economía

¿Esta obra se desarrolló en la UANCV 1,2?
2

1 Indicar si su producción intelectual ha empleado recursos tales como, instalaciones, laboratorios, insumos, equipos, bases de datos, asesoría técnica por parte del personal de la UANCV, financiamiento, entre otros relacionados.
 2 Si su producción intelectual se desarrolló en la UANCV totalmente o parcialmente, deberá autorizar el depósito en el Repositorio de manera obligatoria.



2. Referencia de tesis:

- Bachiller Título 2da Especialidad Maestría Doctorado

3. Licencias:

a) Licencia estándar:

Bajo los siguientes términos, autorizo el depósito de mi tesis en el Repositorio Digital de la UANCV.

Con la autorización de depósito de mi producción Intelectual, otorgo a la Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez" una licencia no exclusiva para reproducir, distribuir, comunicar al público, transformar (únicamente mediante su traducción a otros idiomas) y poner a disposición del público mi producción intelectual (incluido el resumen), en formato físico o digital, en cualquier medio, conocido o por conocerse, a través de los diversos servicios por la Universidad, creados o por crearse, tales como el Repositorio Digital de tesis UANCV, colección de producción intelectual, entre otros, en el Perú y en el extranjero por el tiempo y veces que considere necesarias, y libres de remuneraciones.

En virtud de dicha licencia, la Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez" podrá reproducir mi producción intelectual en cualquier tipo de soporte y en más de un ejemplar, sin modificar su contenido, solo con propósitos de seguridad, respaldo y preservación. Declaro que la producción intelectual es una creación de mi autoría y exclusiva titularidad, coautoría con titularidad compartida, y me encuentro facultado a conceder la presente licencia y, asimismo, garantizo que dicha producción intelectual no infringe derechos de autor de terceras personas.

La Universidad Andina "Néstor Cáceres Velásquez" consignará el nombre del y/o los autor(es) de la producción intelectual, y no le hará ninguna modificación más que la permitida en la licencia.

Autorizo su publicación (marque con una X)

- Sí, autorizo que se deposite inmediatamente.
- Sí, autorizo que se deposite a partir de la fecha (d/m/a): _____
- No autorizo.

b) Licencia CREATIVE COMMONS 4.0 INTERNACIONAL:

Si usted concede una licencia CREATIVE COMMONS sobre su producción intelectual, mantiene la titularidad de los derechos de autor de esta y, a la vez, permite que otras personas puedan reproducirla, comunicarla al público y distribuir ejemplares de esta, bajo las condiciones siguientes:

¿Quiere permitir usos comerciales de su producción intelectual?

Sí: significa que usted permite la reproducción, distribución y comunicación pública de la producción intelectual incluso con fines comerciales.

No: significa que usted permite la reproducción, y comunicación pública de la producción intelectual, pero sin fines comerciales.

- Sí autorizo
- No autorizo



**ANEXO 1
FORMULARIO DE AUTORIZACIÓN**

**AUTORIZACIÓN PARA LA INCORPORACIÓN DE LOS
TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN
EN EL REPOSITORIO INSTITUCIONAL UANCV**

Formato digital:

Fecha de entrega: 30 /07/2024

1. Datos del autor (es):

Nombres y Apellidos: <u>YULY YENY TITO CONDORI</u>	
Dirección: <u>Av. Santa Rosa Mz. CH, Lote 7 - Juliaca</u>	
DNI/Carné de Extranjería/Pasaporte N°: <u>76462673</u>	
Teléfono: <u>916690811</u>	email: <u>yulyyenytitocondori@gmail.com</u>
Nombres y Apellidos: _____	
Dirección: _____	
DNI/Carné de Extranjería/Pasaporte N°: _____	
Teléfono: _____	email: _____
Facultad y/o Escuela de Posgrado: <u>Ciencias Contables y Financieras</u>	
Escuela Profesional o Mención: <u>Economía y Negocios Internacionales</u>	
Título o Grado Académico a optar: <u>Licenciado en Economía y Negocios Internacionales</u>	
Asesor: <u>Dra. Yudy Huacani Sucasaca</u>	
Esta obra se encuentra dentro de las siguientes denominaciones:	
Trabajo de Investigación <input type="checkbox"/>	Tesis <input checked="" type="checkbox"/>
Trabajo de Suficiencia Profesional <input type="checkbox"/>	Trabajo Académico <input type="checkbox"/>
Título: <u>FACTORES DETERMINANTES DEL AHORRO EN LA COOPERATIVA SAN MIGUEL, JULIACA – 2022</u>	
Palabras claves, (3 a 5 términos): <u>Ahorro, inversion pasiva, entidad financiera, intereses, economía</u>	
¿Esta obra se desarrolló en la UANCV 1, 2?	
<u>2</u>	
1 Indicar si su producción intelectual ha empleado recursos tales como, instalaciones, laboratorios, insumos, equipos, bases de datos, asesoría técnica por parte del personal de la UANCV, financiamiento, entré otros relacionados.	
2 Si su producción intelectual se desarrolló en la UANCV totalmente o parcialmente, deberá autorizar el depósito en el Repositorio de manera obligatoria.	