



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE NEGOCIOS
INTERNACIONALES

La crisis financiera internacional y su impacto en los ingresos de
capitales del sistema bancario peruano, periodo 2015 – 2021

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Licenciada en Negocios Internacionales

AUTORAS:

Dominguez Salazar, Geraldine Johannis (orcid.org/0000-0002-8240-4812)

Llano Vilca, Luz Lisbeth (orcid.org/0000-0002-3547-6274)

ASESOR:

Dr. Pasache Ramos, Máximo Fidel (orcid.org/0000-0003-1005-0848)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Sistema Financiero Internacional

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento.

LIMA – PERÚ

2022

DEDICATORIA

Dedicamos esta investigación a Dios nuestro señor que nos guio y cuido a lo largo de este camino.

AGRADECIMIENTOS

Agradecemos a nuestros padres por el apoyo brindado en todo momento y a nuestros docentes que nos guiaron para el desarrollo de este proyecto

DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DEL ASESOR



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE NEGOCIOS INTERNACIONALES

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, MAXIMO FIDEL PASACHE RAMOS, docente de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de NEGOCIOS INTERNACIONALES de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "La crisis financiera internacional y su impacto en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2015 - 2021", cuyos autores son DOMINGUEZ SALAZAR GERALDINE JOHANNIS, LLANO VILCA LUZ LISBETH, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 23.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

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

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

LIMA, 13 de Noviembre del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
MAXIMO FIDEL PASACHE RAMOS DNI: 07903350 ORCID: 0000-0003-1005-0848	Firmado electrónicamente por: MPASACHER el 07- 12-2022 21:34:36

Código documento Trilce: TRI - 0439515



DECLARATORIA DE ORIGINALIDAD DEL AUTOR/ AUTORES



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE NEGOCIOS INTERNACIONALES

Declaratoria de Originalidad de los Autores

Nosotros, DOMINGUEZ SALAZAR GERALDINE JOHANNIS, LLANO VILCA LUZ LISBETH estudiantes de la FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES de la escuela profesional de NEGOCIOS INTERNACIONALES de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, declaramos bajo juramento que todos los datos e información que acompañan la Tesis titulada: "La crisis financiera internacional y su impacto en los ingresos de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015 - 2021", es de nuestra autoría, por lo tanto, declaramos que la Tesis:

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

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

Nombres y Apellidos	Firma
DOMINGUEZ SALAZAR GERALDINE JOHANNIS DNI: 77186124 ORCID: 0000-0002-8240-4812	Firmado electrónicamente por: GDOMINGUEZSA el 08-12-2022 22:03:16
LLANO VILCA LUZ LISBETH DNI: 77036135 ORCID: 0000-0002-3547-6274	Firmado electrónicamente por: LLLANO el 08-12-2022 22:08:54

Código documento Trilce: INV - 1150897



Índice de contenidos

Carátula	i
Dedicatoria	ii
Agradecimientos	iii
Declaratoria de autenticidad del asesor	iv
Declaratoria de originalidad del autor/ autores	v
Índice de contenidos	vi
Índice de tablas.....	vii
Índice de figuras.....	viii
Resumen	ix
Abstract.....	x
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO	4
III. METODOLOGÍA	11
3.1. Tipo y diseño de investigación.....	11
3.1 Variables y operacionalización	11
3.2. Población, muestra y muestreo	12
3.3. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	12
3.4. Procedimiento	13
3.5. Método de análisis de datos.....	13
3.6. Aspectos Éticos.....	13
IV. RESULTADOS	15
V. DISCUSIÓN	25
VI. CONCLUSIONES	29
VII. RECOMENDACIONES.....	30
REFERENCIAS	31
ANEXOS	35

Índice de tablas

<i>Tabla N° 1: Modelo de regresión del sistema financiero en los recursos.....</i>	<i>22</i>
<i>Tabla N°2: Modelo de regresión de los mercados financieros en los gastos de capital</i>	<i>23</i>
<i>Tabla N°3: Modelo de regresión del sistema monetario en el capital privado</i>	<i>24</i>

Índice de figuras

Figura N° 1: Sistemas financieros.....	15
<i>Figura N° 2: Tasa del desarrollo del sistema financiero</i>	<i>15</i>
<i>Figura N° 3: Recursos financieros</i>	<i>16</i>
<i>Figura N° 4: Tasa de desarrollo de los recursos financieros.....</i>	<i>16</i>
<i>Figura N° 5: Mercados financieros.....</i>	<i>17</i>
<i>Figura N° 6: Tasa de crecimiento de los mercados financieros</i>	<i>17</i>
<i>Figura N° 7: Gasto de capital.....</i>	<i>18</i>
<i>Figura N° 8: Tasa de desarrollo del gasto de Gasto de capital</i>	<i>18</i>
<i>Figura N° 9: Sistema monetario.....</i>	<i>19</i>
<i>Figura N° 10: Capital privado.....</i>	<i>19</i>
<i>Figura N° 11: Dispersión entre los sistemas financieros y los recursos financieros</i>	<i>20</i>
<i>Figura N° 12: Dispersión entre los mercados financieros y el gasto de capital.</i>	<i>21</i>
Figura N° 13: Dispersión entre el sistema monetario y el capital privado.....	22

RESUMEN

La presente investigación tuvo como principal objetivo, determinar el impacto de la crisis financiera internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

La metodología del proyecto se desarrolló con diseño no experimental y con un enfoque cuantitativo de tipo aplicada. La muestra fue de tipo conveniencia, se trabajó con una muestra de 6 instituciones bancarias las cuales fueron escogidas por conveniencia, como técnica de estudio se empleó el análisis documental y se utilizó como instrumento la ficha de recolección de base de datos.

Se llegó al resultado que existe impacto de la crisis financiera internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2015- 2021, el coeficiente R^2 de 0.5721. Esto confirmó el impacto negativo de la crisis sobre los ingresos de capitales, afectando el correcto funcionamiento del sistema bancario peruano.

Palabras clave: Crisis financiera internacional, sistema bancario, ingresos de capitales.

ABSTRACT

The main objective of this investigation was to determine the impact of the international financial crisis on the capital inflows of the Peruvian banking system, period 2015-2021.

The project methodology was developed with a non-experimental design and with an applied quantitative approach. The sample was of the convenience type, we worked with a sample of 6 banking institutions which were chosen for convenience, as a study technique documentary analysis was used and it was taken as the database collection file.

The result was reached that there is an impact of the international financial crisis on the capital income of the Peruvian banking system, period 2015-2021, the R2 coefficient of 0.5721. This conceded the negative impact of the crisis on capital inflows, expanding the proper functioning of the Peruvian banking system.

Keywords: International financial crisis, banking system, capital inflows.

I. INTRODUCCIÓN

A nivel internacional, la problemática se centra en la crisis económica que se originó a consecuencia del Covid-19, el principal desafío al que se enfrentan las economías es lograr una política inclusiva que faciliten los ingresos financieros del sector privado para desarrollar motores de crecimiento económico.

La crisis financiera internacional del siglo XXI, fue una crisis de deuda que comenzó con el gobierno de los EE. UU. y desde allí se extendió por todo el mundo a través de vínculos económicos y comerciales, originada por el alto endeudamiento común en los hogares, las instituciones financieras y el estado. América Latina en el año 2008 sintió el golpe y la gravedad de este problema ya que los efectos negativos fueron la caída comercio internacional y el intercambio de los productos básicos (Parodi, 2020).

A nivel internacional, los ingresos de capitales se vieron afectados por el efecto del Covid-19, se vieron reducidos un 42% respecto al 2019, para atraer capitales internacionales se deben tomar en cuenta los siguientes pilares: la percepción empresarial, los fundamentos económicos, los servicios financieros, el marco institucional y las normas y políticas internacionales (ComexPerú, 2021).

En América Latina los sistemas bancarios que están parcialmente regulados son claves para desarrollar estrategias de crecimiento a largo plazo porque facilitan la expansión de los servicios a medida que aumentan los ingresos, contribuyen a superar las dificultades de capital que limitan la expansión empresarial (Aguilera, 2019).

A nivel nacional, el Banco Central de Reserva del Perú actuó oportunamente minimizando los efectos de la crisis financiera manteniendo un dinamismo crediticio, la inflación se mantuvo en niveles cercanos a la estabilidad de precios, se logró la normal fluidez de pagos y del crédito del sistema financiero (Quispe,2021).

El Perú es un país atractivo para las inversiones extranjeras esto es gracias a la política de apertura comercial que se mantiene hasta la actualidad, los ingresos

de capitales del exterior deben utilizarse como herramientas que permitan el desarrollo de las empresas y de la economía nacional (ComexPerú, 2021).

A nivel local, crisis financiera es un efecto de la pandemia que ha afectado el desempeño del sistema y la calidad de la cartera, ha sufrido el mayor shock de su historia y en algunos casos, varias empresas han sufrido la salida y liberación del efecto total del COVID-19. En otros casos, continúan procesando el contacto y obteniendo apoyo. El sistema bancario peruano se vio afectado, paso de tener rentabilidades de más de 19% a una caída de 2.5% (Heysen, 2022).

A nivel local, se observa que los ingresos de capitales provienen de préstamos del sistema financiero. El gobierno peruano a adoptado medidas que permitirá una mayor inclusión financiera, aprovechando el desarrollo de herramientas digitales, lo que harán posible brindar mayores opciones de financiamiento (Andina, 2022).

A partir de la información expuesta nace la necesidad explicar la influencia que tiene la crisis financiera internacional en los ingresos de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015 – 2021.

El presente trabajo de investigación implica a la representación del problema general: ¿Cómo impacta la crisis financiera internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021?, se dan a conocer los problemas específicos, tales como: ¿Cómo impacta el sistema financiero en los recursos financieros del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021?, otra premisa que surge es también ¿Cómo impacta los mercados financieros en el gasto de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021?, aparece como tercera interrogante ¿Cómo impacta el sistema monetario en el capital privado del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021?.

El desarrollo de este trabajo se justifica desde un punto social, se busca informar sobre el efecto que tiene una crisis económica sobre los ingresos de capital en el sistema bancario peruano debido a la coyuntura en la que nos encontramos, para poder desarrollar estrategias que permitan afrontar este problema y evitar

que estos efectos sigan afectando a nuestra economía. La justificación social son los aportes de los trabajos de investigación con el fin de dar una solución de las demandas de la sociedad, presentes y futuras para ser una fuente de una mejor calidad de vida de los moradores de la zona de estudio (Ñaupas, 2018).

El objetivo general de esta investigación es: Determinar el impacto de la crisis financiera Internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021. Los objetivos específicos son Determinar el impacto del sistema financiero en los recursos financieros del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021. Como segundo objetivo tenemos: Determinar el impacto de los mercados financieros en el gasto de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021. Como tercer objetivo se plantea: Determinar el impacto del sistema monetario en el capital privado del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

En la hipótesis general: Existe un impacto de la crisis financiera Internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021, se establecen las hipótesis específicas: Existe un impacto del sistema financiero en los recursos financieros del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021. Existe un impacto de los mercados financieros en el gasto de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021. Existe un impacto del sistema monetario el capital privado del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

II. MARCO TEÓRICO

Se expondrán investigaciones concernientes a lo mencionado, estas se componen por artículos científicos desarrollados en los últimos años, con el fin de dar un respaldo sólido a este estudio.

Candia, C. et al. (2019). En su artículo científico: *“La crisis subprime y sus efectos en la eficiencia del sector bancario chileno”*, señalan como objetivo determinar el impacto de la crisis y las consecuencias en el desarrollo del sector bancario de Chile. Definen un enfoque cuantitativo, con un diseño no experimental. La cantidad total de la población está conformada por 14 bancos que operan en Chile. Los resultados muestran que la eficiencia técnica general se incrementó un 3,9% cuando el factor de ponderación es el producto y un 2,4% cuando el factor es el insumo. Concluyen que la crisis ha afectado la eficiencia técnica y la bancaria, niveles de eficiencia promedio de los bancos grandes es 80,5% y de los pequeños 25,6%.

Mendoza, J. (2019). En su artículo científico: *“Capital humano y pobreza regional en Perú”*, proponen como objetivo estimar la relación del capital humano desarrollo de la pobreza monetaria en las regiones del Perú. Define un enfoque cuantitativo, con un diseño no experimental. Los resultados señalan que la pobreza monetaria se ha reducido debido al aumento del capital humano, como consecuencia se observa el desarrollo constante en el capital educativo y el de salud. Concluyen que la desigualdad en la distribución de ingresos contribuye al incremento de la pobreza regional, el gobierno debe procurar distribuir los ingresos de manera equitativa para garantizar el desarrollo de todas las regiones y así reducir los efectos de la pobreza.

Rodriguez, D., y Ulloa, I. (2020). En su artículo científico: *“Crisis financiera mundial y sus efectos sobre el canal del crédito bancario en la economía colombiana”*, señala como objetivo analizar la crisis financiera mundial y las repercusiones en el crédito bancario de Colombia. Definen un enfoque cuantitativo, con un diseño no experimental. Los resultados señalan que el crédito bancario se ha visto afectado como consecuencia de la crisis financiera

internacional ocasionando, las entidades bancarias con mayor capital disminuyen su oferta de crédito en relación a los bancos que no cuentan con un alto capital. Concluyen que se debe reestructurar la política monetaria con el fin de incorporar herramientas y políticas que ayuden a reestablecer la economía colombiana.

Vieira, E. (2017). En su artículo científico: “*Las crisis financieras de la globalización*”, proponen como objetivo determinar la relación de la crisis financiera y la globalización. Definen un enfoque cuantitativo, con un diseño no experimental. Desarrollan un análisis documental de investigaciones relacionadas con el tema. El resultado señala que la crisis financiera tiene efectos negativos en el entorno económico, muestra que el gobierno debe emplear mecanismos de vigilancia en los mercados. Concluyen se deben crear organismos que ayuden a disminuir el impacto de las crisis con qué fin de garantizar equilibrio en la economía.

Castagnino, C. y Linares, A. (2018): En su artículo científico “*Productividad del capital humano para incrementar el ingreso per cápita de la población económicamente activa (PEA) a nivel nacional y regional: caso peruano período 2008 – 2015*”, proponen como objetivo es determinar la dispersión de la 10 productividad del capital humano, teniendo en cuenta los cambios en el PIB asociados a la inversión estatal en la intervención del capital humano en la producción, así como el impacto en la actividad económica de la población en su conjunto. Definen un enfoque de investigación cuantitativa, diseño no experimental. Los resultados muestran que la productividad del capital humano es el principal motor del crecimiento del ingreso per cápita y de la reducción de la brecha de ingresos entre las diferentes regiones del Perú. Concluyen que la política del gobierno central y regional debe centrarse en mejorar el capital humano, siendo un factor determinante del crecimiento del ingreso per cápita, y acelerar la convergencia del ingreso promedio.

Mello, G., Braga, H. y Sabadini, M. (2019). En su artículo científico: “*Capital accumulation, crisis and labor market in modern Brazil*”, proponen como objetivo

establecer las variaciones del el mercado laboral brasileño y desarrollo de la dinámica recesiva de la economía capitalista mundial. Definen un enfoque cuantitativo, con un diseño no experimental. Los resultados muestran los impactos negativos en el mercado de trabajo de Brasil a causa de la crisis, se observa una constante renovación de los procesos de producción de desigualdad, heterogeneidad, explotación y despojo. Concluyen que el estado debe hacer frente a los problemas y formar un sistema que promueva la protección social y laboral.

Nudelsman, S. (2018). En su artículo científico: "*Implications of the crisis global financial and economic in Latin America*", tiene como objetivo analizar la crisis global y señalar los canales de transmisión en América Latina. Definieron un enfoque cuantitativo, diseño no experimental. El resultado muestra que la crisis se transmitió a través de la caída de los precios de las materias primas y la baja en los volúmenes de las exportaciones, alterando toda la economía de manera negativa. Concluyen que la región sufrió un déficit comercial y se enfrenta a un panorama de incertidumbre postcrisis.

Varona, L. y Gonzales, J. (2021): En su artículo científico "*Economic growth and income distribution in Peru*", proponen como objetivo asociar la distribución de ingresos capitales del Perú y su impacto en el desarrollo económico. Definieron un enfoque cuantitativo, con un diseño experimental, en el cual emplearon como muestra la distribución del ingreso y el nivel de PIB per cápita. El resultado de la investigación muestra que la distribución de ingresos de capital se ha agravado, ocasionando una desaceleración en el crecimiento económico. Concluyen que es de vital importancia que se corrijan las fallas por parte del estado ya que se evidencia una seria desigualdad en la distribución de capitales, como consecuencia genera un atraso en el crecimiento económico del país.

Gil, J., Ross, Murillo, J., y Ocampo, J. (2018). En su artículo científico: "*Leverage level and business financial stability: the case of firms from Colombia and Argentina*", establecen como objetivo identificar el impacto de la crisis financiera en la estructura de capital sobre los mercados emergentes de Colombia y Argentina. Definen un enfoque cuantitativo, con un diseño no experimental. Los resultados muestran que los mercados presentan perdidas de liquides e

insolvencia financiera, poniendo a las empresas frente a un panorama de inestabilidad económica. Concluyen que las empresas al elevar su nivel de apalancamiento tienden a ser más vulnerables financieramente lo que posteriormente las coloca frente a una crisis.

Corcino, M., Reeves, E., y Pizarro, A. (2017). En su artículo científico: "*Impact of the financial crisis on the pensions of members of the AFP's in Peru*", señalan como objetivo analizar los efectos de la crisis del sistema financiero y su incidencia en el fondo de pensiones. Definen un enfoque cuantitativo, con un diseño experimental; en el cual se tomó como población a los afiliados de las AFP'S, obteniendo como muestra a 138 pensionistas. El resultado de la investigación muestra que muchos de los afiliados se ven afectados en su fondo de jubilación, el principal problema detectado es que 91% de los pensionistas no obtiene un buen servicio, y más del 93% no sabe el monto aproximado de su jubilación. Concluyen que la crisis financiera internacional afecta al sistema de pensiones, las AFP'S deben mantener una comunicación eficiente con los pensionistas y brindar la información clara sobre el estado de sus fondos.

En esta investigación se dará a conocer diferentes teorías, que desarrollaran las categorías de Crisis financiera Internacional y los Ingresos de Capital, para la primera variable se plantea como primera teoría propuesta es la de Schawrtz: Teoría Monetarista, en ella se plantea que la crisis financiera se transmite a través del patrón monetario y se aceleran debido al temor del incumplimiento de pago generando el pánico bancario, agravando los efectos negativos en la economía. Frente a este problema el sistema bancario atraviesa una abrupta retirada de depósitos y se encuentra frente a un panorama de bajas en sus reservas, busca recuperar su liquidez y toma como medida recurrir a la venta de sus activos (Wray, 2018).

Teoría la de Nassim Taleb: La teoría del cisne negro, es una metáfora en el campo financiero que explica eventos que suceden de manera inesperada, los cuales no se habían previsto ni tenido en cuenta. Eran improbables y que para bien o generalmente para mal terminan teniendo un gran impacto y repercusiones trascendentales. El objetivo de Taleb es descubrir los errores en el razonamiento cuando el ser humano se enfrenta a la complejidad, la

aleatoriedad y la incertidumbre, centrándose en enfatizar que la alternativa es imaginar cómo podría afectar el cisne negro. El proceso de toma de decisiones debe centrarse en los resultados en lugar de la precisión matemática de la probabilidad de ocurrencia del evento (Parodi, 2020).

Continuando con el trabajo de investigación para la segunda variable es Ingresos de Capital y como teorías propuestas tenemos las de Krugman: Un modelo de crisis de Balanza de Pagos, introdujo un modelo que asumía un ataque especulativo inevitable en un régimen de tipo de cambio fijo cuando los agentes cambian la composición de sus carteras de moneda nacional a moneda extranjera, por ejemplo, debido a la sospecha de devaluación debido al aumento del déficit fiscal. La crisis, entonces, puede desencadenarse como una consecuencia natural, ya que en esa situación la reserva central ya no será suficiente para defender su moneda (Valdivia y Razin, 2017).

Hayek propone la Teoría del ciclo económico, señala que todo crecimiento económico genera una aceleración en el proceso productivo, y establecen que si hay una reducción en la tasa de interés se generan dos efectos el primero es el efecto de la demanda derivada y el segundo es el efecto de la demanda temporal, los ciclos económicos se dan por la expansión de créditos (Aceña,2018).

Variable independiente: Crisis financiera internacional

Parodi (2020) señala que “la crisis financiera internacional es la interrupción del correcto funcionamiento de los mercados financieros afectando al sistema financiero. Tiene un impacto severo en la actividad productiva y el empleo, genera una restricción de crédito hacia las familias y empresas (p.34)”.

Dimensiones:

- **Sistemas Financieros:**

Parodi (2020) señala que “se encargan de canalizar los fondos de los ahorristas hacia los inversionistas, para su correcto funcionamiento deben contar con información autentica sobre las transacciones financieras (p.36)”.

- **Mercados financieros:**

Parodi (2020) señala que “es donde se compran y venden activos financieros, se rigen sobre la ley de la oferta y la demanda (p.49)” .

- **Sistema Monetario**

Parodi (2020) señala que “tiene como objetivo facilitar las transacciones comerciales y financieras (p.116)”.

Variable dependiente: Los ingresos de capital

Ibarra (2009) señala sobre “los ingresos de capitales son los recursos financieros generados por la venta de activos, estos ingresos ayudan a financiar los gastos de capital y están constituidos principalmente por diversos fideicomisos en favor de empresas públicas y privadas, así como ventas de activos del sector público. Estos ingresos representan generalmente una mínima parte de los ingresos del sector público (p.87)”.

Dimensiones:

- **Recursos financieros**

Ibarra (2009) señala “que son los activos con los que dispone el estado o empresas y que tienen grado de liquidez (p.95)”.

- **Gastos de Capital**

Ibarra (2009) señala “que son los gastos realizados en comprar, reparar, actualizar o mejorar un activo de la compañía (p.102)”.

- **Capital Privado**

Ibarra (2009) señala “que es empleado por agentes económicos privados, con el fin de desarrollar sus actividades económicas y obtener un beneficio económico (p.103)”.

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de investigación

Tipo de investigación: Aplicada

Se empleará el tipo de investigación aplicada para establecer soluciones frente a la realidad problemática propuesta, trabajando como dato de exploración para las próximas investigaciones. La investigación aplicada se caracteriza por su interés en la aplicación, desarrollo y consecuencias prácticas de los conocimientos. (Zorrilla, 2015). Este tipo de investigación busca posibles aplicaciones prácticas y su objetivo es formar herramientas que permitan solucionar problemas prácticos (Moisés, Ango, Palomino y Feria, 2018).

Diseño: No experimental

El tipo de diseño para la investigación es no experimental, ya que se las variables serán observadas, descritas y explicadas. Además, se empleará un corte transversal variables serán analizadas en un lapso de tiempo determinado.

Estos diseños de investigación buscan datos de un momento y tiempo exacto, con el objetivo de explicar las variables y contrastar el impacto e interacción de un periodo determinado (Hernández, Fernández y Batista, 2016).

El modelo de enfoque para la investigación es cuantitativo se llevará a cabo la recolección y síntesis de datos. Los fundamentos de la investigación cuantitativa es la explicación y el control de la realidad. Emplea técnicas estadísticas para la definición de muestra y enfatiza la observación de resultados (Rodríguez, 2015).

La investigación de nivel longitudinal es un estudio observacional que recoge datos cuantitativos y se encarga de emplear medidas continuas o repetidas para dar seguimiento a individuos particulares durante un período prolongado de tiempo.

3.1 Variables y operacionalización

1. **Variable:** Crisis financiera Internacional

Las dimensiones, son unidades estructurales o componentes de la variable. La variable independiente, se estructura por cuatro dimensiones y cuenta con respectivos indicadores: Sistemas Financieros (Oferta monetaria y tipo de interés

interbancario), Mercados financieros (tasa del PBI y demanda interna), Sistema Monetario (liquidez bancaria y tasa de referencia)

2. Variable: Ingresos de capital

La variable dependiente, se estructura por cuatro dimensiones y cuenta con sus respectivos indicadores: Recursos financieros (Patrimonio neto y nivel de rentabilidad), Gastos de Capital (Gasto no financiero y gasto corriente), Capital Privado (Pasivos corrientes y activos corrientes privados)

3.2. Población, muestra y muestreo

Población

La población es la totalidad de elementos del estudio y es delimitada los investigadores, según el concepto que se formule en el estudio (Mejía ,2005). También es señalada como el conjunto definido, limitado y accesible del universo, forma referencia para la determinación de la muestra (Cantoni, 2009). La cantidad total de la población está conformada por las 6 principales instituciones bancarias que conforman la Sistema Financiero peruano. Así mismo el tamaño de la muestra será igual a la población estudiada.

Unidad de análisis: Instituciones del sistema bancario con problemas de ingresos de capital debido a la crisis internacional.

3.3. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

La técnica, se encarga de enlazar los datos recolectados sobre las variables, estas técnicas pueden ser: La observación, análisis documental, entrevista y encuesta (Billy et all, 2018). En esta investigación se utilizará como técnica de estudio el análisis documental.

El análisis documental permite indagar sobre el acervo documental y busca mantener relación con los objetivos de la investigación. Tiene como objetivos relacionarse con el conocimiento acumulado en función los problemas planteados en la investigación (Ander, 2017). El instrumento de investigaciones

la Ficha de Recolección de Base de Datos la cual nos va a permitir el desarrollo de la recopilación documental.

3.4. Procedimiento

El proceso de recolección de información de acuerdo con las variables será el siguiente: Identificación de las fuentes documentales, lectura sistemática y discriminatoria de la información, acopio de la información, registro de la información, numeración y clasificación de los instrumentos, elaboración de la base de datos, procesamiento de la información (Billy et all, 2018).

Para la formulación de la presente investigación, fue necesario recopilar información de trabajos previos, así como el soporte teórico de diversos autores de los cuales brindaron una definición clara acerca de la variable de la investigación. Por lo tanto, se consideró las fuentes institucionales públicas como: INEI, MINCETUR Y DATOSMACROS.COM Y BCRP los cuales brindaron informaciones estadísticas acerca de las variables de la investigación.

3.5. Método de análisis de datos

Respecto al análisis de los datos corresponde al análisis inferencial, objetivo de determinar y deducir a partir de conclusiones que resultan útiles para el estudio, iniciando con el análisis de los datos recolectados de una determinada muestra que serán evaluadas para toda una población (Rodríguez, Rodríguez & Pierdant,2019). Al recopilar datos por medio de las instituciones públicas, se procesaron y se analizaron mediante el programa Excel versión 2018. A través del coeficiente de determinación del R cuadrado (R^2), el objetivo es determinar futuros resultados o probar una hipótesis. Para análisis descriptivo se dispuso de tablas y figuras. De tal manera, que se trabajó un análisis comparativo descriptivo y explicativo, como parte de análisis inferencial.

3.6. Aspectos Éticos

La investigación se ha desarrollado con transparencia y confiabilidad, se basa en datos reales sin ninguna modificación de por medio respetando las bases científicas, metodológicas y teóricas, se trabajó con el formato APA para la redacción de este proyecto. Estuvo sustentado por el acta de autenticidad de autores supervisada por la Universidad Cesar Vallejo, además se contó con

asesoría metodológica y académica por parte de un experto de la materia y por último el trabajo fue pasado por el turnitin, que es un programa que demuestra la autenticidad del trabajo y que no es plagio, cumpliendo con el porcentaje establecido por la universidad, a ello se suma la firma del documento de autenticidad, que avala la transparencia del trabajo.

IV. RESULTADOS

ANÁLISIS DESCRIPTIVO:

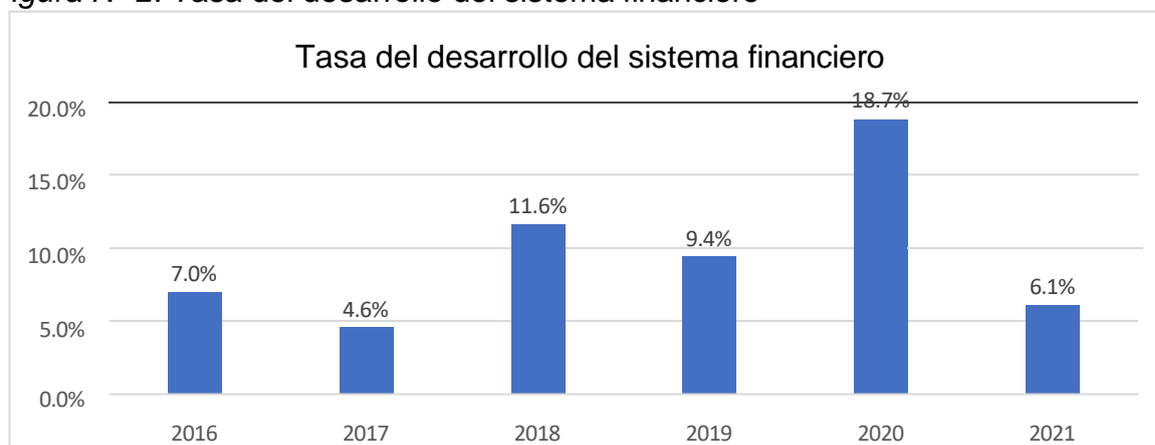
4.1. Análisis descriptivo con respecto al primer objetivo específico

Figura N° 1: Sistemas financieros



En lo que atañe a la figura 1, se observa un crecimiento del sistema financiero, se ha mantenido una tendencia de crecimiento del crédito directo del sistema financiero desde el año 2015 al 2021.

Figura N° 2: Tasa del desarrollo del sistema financiero



En lo que atañe a la figura 2, se observa la mayor caída en la tasa de desarrollo del sistema financiero en el año 2017 esto es un efecto de la caída de precios de las materias primas y del petróleo que afecto a la economía nacional, posteriormente se observa otra severa caída en el año 2021 este es un efecto de la crisis sanitaria que provoco el virus del Covid-19.

Figura N° 3: Recursos financieros



En lo que atañe a la figura 3, se observa un crecimiento de los recursos financieros. Sin embargo, para el año 2020 cae por efecto de la crisis sanitaria que trajo el virus del Covid-19.

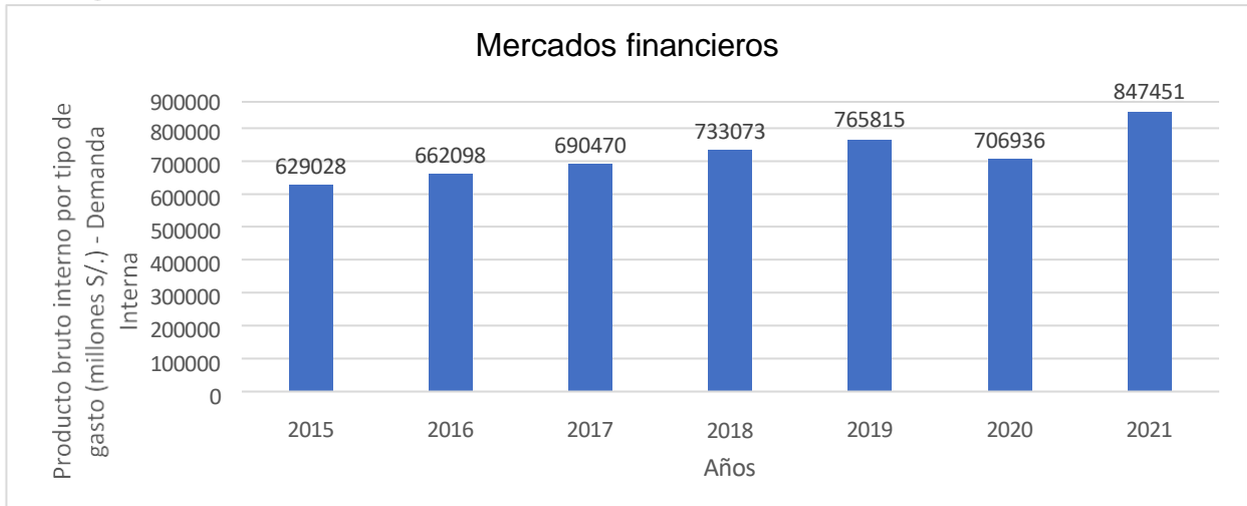
Figura N° 4: Tasa de desarrollo de los recursos financieros



En lo que atañe a la figura 4, se observa un déficit en tasa de crecimiento del año 2016 debido al deterioro en la calidad de cartera generando altos indicadores de morosidad, posteriormente tiene una grave caída en el año 2020 por efecto de la crisis sanitaria y la crisis política que atravesó el Perú.

4.2. Análisis descriptivo con respecto al segundo objetivo específico

Figura N° 5: Mercados financieros



En lo que atañe a la figura 5, se observa un desarrollo constante desde el 2015 al 2019 en los mercados financieros teniendo una caída en el año 2020 como consecuencia del Covid-19, para el año 2021 se observa una recuperación debido a que los bancos centrales otorgaron estímulos monetarios para afrontar la pandemia.

Figura N° 6: Tasa de crecimiento de los mercados financieros



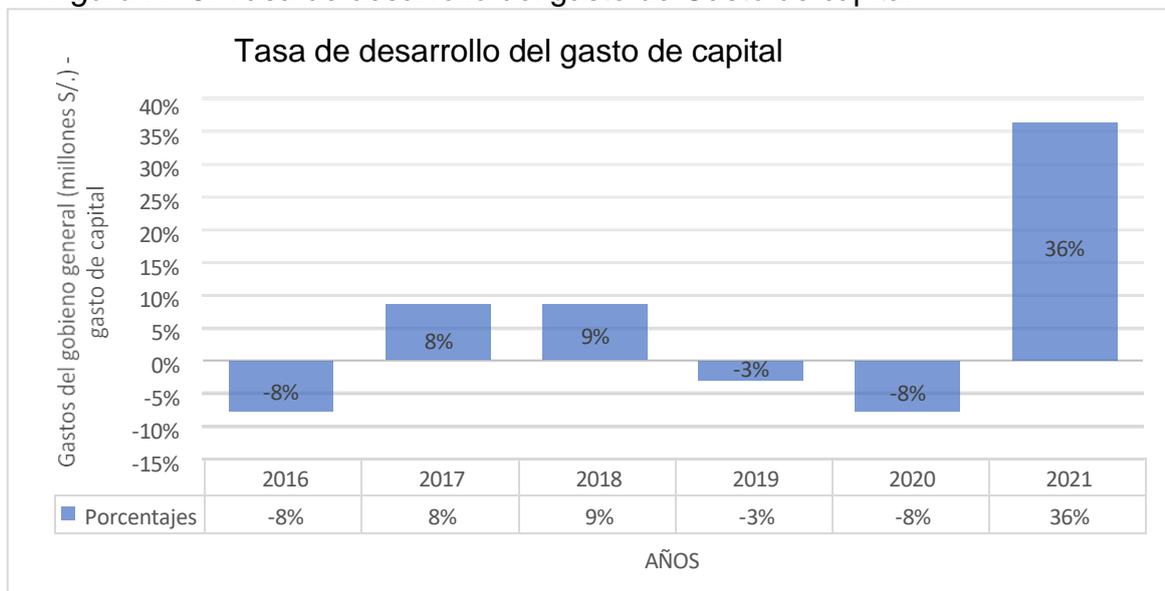
En lo que atañe a la figura 6, se observa que la tasa de crecimiento no ha tenido un desarrollo inestable, teniendo su mayor caída en el año 2020 con un déficit de -8% para tener una alta recuperación en el 2021 debido a los estímulos monetarios proporcionado por el banco central.

Figura N° 7: Gasto de capital



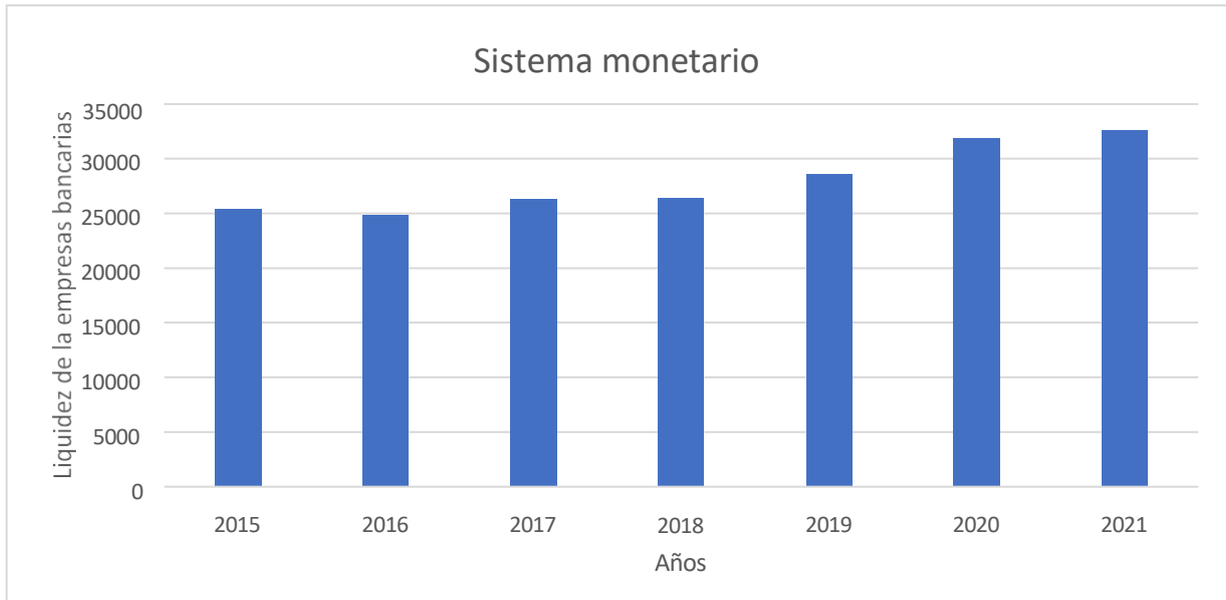
En lo que atañe a la figura 7, se observa una caída en el año 2020 debido a la reducción de los ingresos provenientes de trabajo y del empleo. Para el año 2021 se observa un crecimiento debido al reinicio de las actividades productivas.

Figura N° 8: Tasa de desarrollo del gasto de Gasto de capital



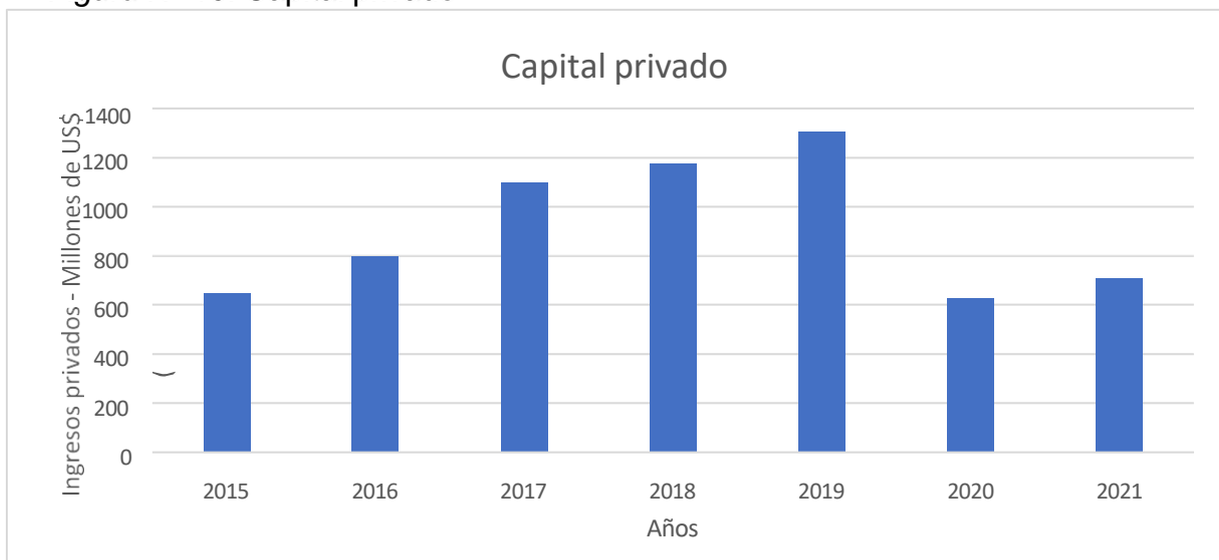
En lo que atañe a la figura 8, se observa dos severas caídas en la tasa de desarrollo del gasto de capital y tiene un incremento en el 2021 debido a la reactivación de la economía.

Figura N° 9: Sistema monetario



En lo que atañe a la figura 9, se observa que el sistema monetario a tenido un crecimiento constante, y ha logrado evitar el impacto de la crisis sanitaria debido a la política monetaria que maneja.

Figura N° 10: Capital privado



En lo que atañe a la figura 10, se observa que el capital privado mantuvo un constante crecimiento desde el año 2015 hasta el año 2019, teniendo una caída en el 2020 debido a que muchos de los capitales del extranjero se redujeron debido a la inestabilidad política que atravesó nuestra economía, para el año 2021 se un crecimiento del capital.

ANÁLISIS INFERENCIAL:

Figura N° 11: Dispersión entre los sistemas financieros y los recursos financieros



Ho: No existe un impacto del sistema financiero en los recursos financieros del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

Hipótesis específica 1:

Ha: Existe un impacto del sistema financiero en los recursos financieros del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

Tabla 1

Modelo de regresión del sistema financiero en los recursos

Modelo	Coeficientes no estandarizados		Coeficientes tipificados	t	Sig.
	B	Error típ.	Beta		
1 (Constante)	64256,515	33234,536		1,933	,011
Sistema Financiero	,326	,141	,719	2,315	,034

a. Variable dependiente: Recursos Financieros

En la tabla N° 1, se observa que el nivel de significancia de la pendiente del modelo es $0.034 < 0.05$, por lo tanto, rechazamos la hipótesis nula y se acepta la alterna de que, si existe un impacto del sistema financiero en los recursos financieros del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

$$Y = 6425 + 0.3264X$$

$$R^2 = 0.5172$$

$$R = 0.7192$$

Como R^2 es mayor a 0.5 se puede concluir que existe un impacto del sistema financiero en los recursos financieros del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021. El modelo de dispersión presentado tiene un porcentaje de confiabilidad del 51%, debido a que el coeficiente de determinación es mayor a 0.5. lo que significa que este modelo es modernamente confiable.

Figura N° 12: Dispersión entre los mercados financieros y el gasto de capital.



Ho: No existe un impacto de los mercados financieros en los gastos de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

Hipótesis específica 2:

Ha: Existe un impacto de los mercados financieros en los gastos de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

Tabla 2

Modelo de regresión de los mercados financieros en los gastos de capital

Modelo	Coeficientes no estandarizados		Coeficientes tipificados	t	Sig.
	B	Error típ.	Beta		
(Constante)	-3625,069	9335,813		-,388	,714
1 Mercados Financieros	,054	,013	,880	4,144	,004

a. Variable dependiente: Gasto de Capital

En la tabla N° 2, se observa que el nivel de significancia de la pendiente del modelo es $0.004 < 0.05$, por lo tanto, rechazamos la hipótesis nula y se acepta la alterna de que, si existe un impacto de los mercados financieros en los gastos de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

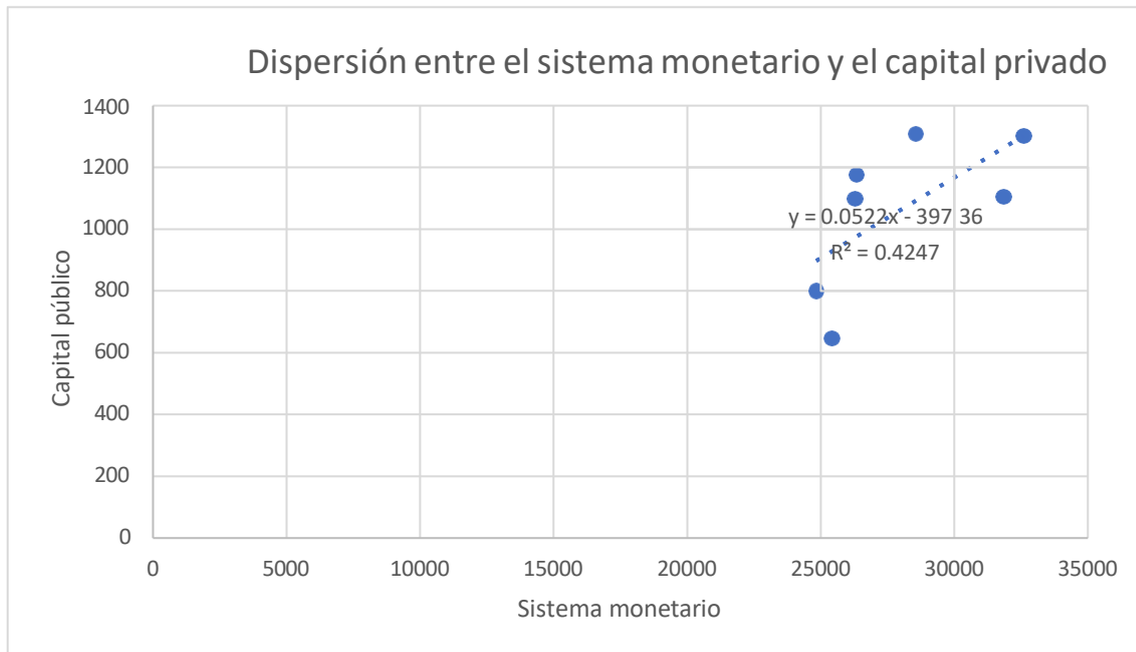
$$Y = -23076 + 0.0785X$$

$$R^2 = 0.7745$$

$$R = 0.8800$$

Como R^2 es mayor a 0.5 se puede concluir que existe un impacto de los mercados financieros en los gastos de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021. El modelo de dispersión presentado tiene un porcentaje de confiabilidad del 77%, debido a que el coeficiente de determinación es $0.77 < 0.05$. Lo que significa que es un modelo confiable.

Figura N° 13: Dispersión entre el sistema monetario y el capital privado



Ho: No existe un impacto del sistema monetario en el capital privado del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

Hipótesis específica 3:

Ha: Existe un impacto del sistema monetario en el capital privado del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

Tabla 3

Modelo de regresión del sistema monetario en el capital privado

	Modelo	Coeficientes no estandarizados		Coeficientes tipificados	t	Sig.
		B	Error típ.	Beta		
1	(Constante)	-647,504	831,004		-,779	,271
	Sistema Monetario	,062	,030	,685	2,104	,039

a. Variable dependiente: Capital Privado

En la tabla N° 3, se observa que el nivel de significancia de la pendiente del modelo es $0.039 < 0.05$, por lo tanto, rechazamos la hipótesis nula y se acepta la alterna de que, si existe un impacto del sistema monetario en el capital privado del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

$$Y = 397.36 + 0.0522X$$

$$R^2 = 0.4247$$

$$R = 0.6517$$

Como R^2 es menor a 0.5 se puede concluir que no existe un impacto del sistema monetario el capital privado del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021. El modelo de dispersión presentado tiene un porcentaje de confiabilidad del 42%, el coeficiente de determinación es menor a 0.5, lo que significa que no es un modelo confiable.

Para determinar el impacto de la crisis financiera Internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021. Se procede a promediar los resultados que se obtuvieron del coeficiente de determinación. Obteniendo los siguientes datos:

R^2 del sistema financiero en los recursos financieros	0.5172
R^2 del mercado financiero en los gastos de capital	0.7745
R^2 del sistema monetario en el capital privado	0.4247
R^2 De crisis financiera internacional en los ingresos de capitales	0.5721

Donde el R^2 de crisis financiera internacional en los ingresos de capitales es el promedio de las dimensiones, determinando de esta manera el impacto de la crisis financiera internacional sobre los ingresos de los capitales, con un valor de 57% de impacto.

Se acepta la hipótesis alterna, ya que el nivel de significancia es $0.01 > 0.05$. Señala que existe un impacto de la crisis financiera en los ingresos de capitales en el sistema bancario peruano, periodo 2015 -2021.

V. DISCUSIÓN

La presente investigación tuvo como objetivo el estudio de las variables crisis financiera internacional y los ingresos de capital en el sistema bancario peruano, periodo 2015 – 2021. Se realizó una recolección de datos las 6 principales instituciones bancarias, utilizando como principal fuente al Banco Central de Reserva del Perú. A continuación, se relacionan los resultados de la investigación con las teorías a fin de realizar una contrastación entre los valores teóricos y estudios previos.

Los resultados y objetivos en relación a la primera hipótesis específica, señalaron que existe una relación negativa entre la crisis financiera y los ingresos de capital, las dimensiones evaluadas sistema financiero y recursos financieros muestran una tendencia negativa. El coeficiente R2 es de 0.5172, así mismo se deduce que su nivel de significancia es del 51%. Teoría Monetarista plantea que la crisis financiera se transmite a través del patrón monetario, frente a este problema el sistema bancario atraviesa una abrupta retirada de depósitos y se encuentra frente a un panorama de bajas en sus reservas, busca recuperar su liquidez y toma como medida recurrir a la venta de sus activos (Wray, 2018). Contrastando la investigación de Candia, C. et al. (2019) que tuvo objetivo general determinar el impacto de la crisis y las consecuencias en el desarrollo del sector bancario de Chile. Definen un enfoque cuantitativo, la cantidad total de la población está conformada por 14 bancos que operan en Chile. Los resultados señalan que el desarrollo de los bancos varía dependiendo su tamaño los niveles de eficiencia promedio de los bancos grandes es 80,5% y de los pequeños 25,6%, el impacto en el desarrollo del sector bancario de Chile se vio afectado 54% a efecto de la crisis. Concluyen que el impacto de la crisis tiene mayores impactos negativos sobre los bancos pequeños afectando su eficiencia en el sector bancario. También se comparó la investigación de Mendoza, J. (2019) tuvo objetivo estimar la relación del capital humano desarrollo de la pobreza monetaria en las regiones del Perú. Define un enfoque cuantitativo, con un diseño no experimental. Su coeficiente de relación fue de 0.6174, los resultados señalan que la pobreza monetaria se ha reducido en un 16,7 % debido al aumento del capital humano (23%), como consecuencia se observa

el desarrollo constante en el capital educativo (3,4%) y el de salud (2,6%). Concluyen que la desigualdad contribuye al incremento de la pobreza regional, el gobierno debe procurar distribuir los ingresos de manera equitativa para garantizar el desarrollo de todas las regiones y así reducir los efectos de la pobreza.

Los resultados y objetivos con relación a la segunda hipótesis específica señalan que las dimensiones mercados financieros y gastos de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021 muestran una tendencia negativa en su desarrollo en los periodos de crisis. El coeficiente R^2 es 0.7745 siendo mayor a 0.5 se puede concluir que existe un impacto de los mercados financieros en los gastos de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021, se deduce que el nivel de significancia es del 77% . La teoría del cisne negro, es una metáfora en el campo financiero que explica eventos que suceden de manera inesperada, los cuales no se habían previsto ni tenido en cuenta. El objetivo es descubrir los errores en el razonamiento cuando el ser humano se enfrenta a la complejidad, la aleatoriedad y la incertidumbre, centrándose en enfatizar que la alternativa es imaginar cómo podría afectar el cisne negro. El proceso de toma de decisiones debe centrarse en los resultados en lugar de la precisión matemática de la probabilidad de ocurrencia del evento (Parodi, 2020). Comparando la investigación de Corcino, M., Reeves, E., y Pizarro, A. (2017), que tuvo objetivo analizar los efectos de la crisis del sistema financiero y su incidencia en el fondo de pensiones. Definen un enfoque cuantitativo, con un diseño experimental; en el cual se tomó como población a los afiliados de las AFP'S, obteniendo como muestra a 138 pensionistas. El resultado de la investigación muestra que muchos de los afiliados se ven afectados en su fondo de jubilación, el principal problema detectado es que 91% de los pensionistas no logra cubrir sus gastos básicos con el fondo su pensión, y más del 93% no sabe el monto aproximado de su jubilación, el coeficiente de relación de 0,697. Concluyen que la crisis financiera internacional afecta al sistema de pensiones, las AFP'S deben mantener una comunicación eficiente con los pensionistas y brindar la información clara sobre el estado de sus fondos. También se comparó el estudio de Ernesto, F., Prada, R. y Bueno, G. (2016). Tuvo como

objetivo determinar los efectos de la crisis financiera internacional y su impacto en la bolsa de valores. La metodología fue de diseño no experimental y de tipo descriptivo. El resultado que se obtuvo que durante los años de la crisis financiera Colombia, Chile y Argentina presentaron capitalización positiva, siendo nuestro país el mejor y superior al promedio de Latinoamérica 1,6 %. En las variaciones para las 6 bolsas de valores principales de latinoamericanos, fueron Argentina con un valor de 1,1 %, Brasil -1,9 %, Chile 3,4 %, Colombia 1,6 %, México – 8,6 %, Perú –0,4%. Se concluyó que la crisis financiera tuvo un impacto en la demanda reduciendo las exportaciones de materia prima y mano de obra, incrementando a las tasas de desempleo en los países.

Los resultados y objetivos con relación a la tercera hipótesis específica evaluando las dimensiones sistema monetario y capital privado del sistema bancario peruano, periodo 2015 – 2021, muestran una tendencia constante de desarrollo. El coeficiente R^2 es 0.4247 como es menor a 0.5 se puede concluir que no existe un impacto del sistema monetario el capital privado del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021. La Teoría del ciclo económico, señala que todo crecimiento económico genera una aceleración en el proceso productivo, y establecen que si hay una reducción en la tasa de interés se generan dos efectos el primero es el efecto de la demanda derivada y el segundo es el efecto de la demanda temporal, los ciclos económicos se dan por la expansión de créditos (Aceña,2018). Comparando la investigación de Varona, L. y Gonzales, J. (2021) tuvo objetivo asociar la distribución de ingresos capitales del Perú y su impacto en el desarrollo económico. Definieron un enfoque cuantitativo, con un diseño experimental, en el cual emplearon como muestra la distribución del ingreso y el nivel de PIB per cápita. El resultado de la investigación mostro que la distribución de ingresos de capital se ha agravado, ocasionando una desaceleración en el crecimiento económico 5.6%, señala que los sectores que tuvieron ingresos de capital crecieron en un 4.6% respecto al periodo anterior y los sectores como el de construcción que no obtuvieron los suficientes ingresos de capitales cayeron en un 5.3%. Concluyen que es de vital importancia que se corrijan las fallas por parte del estado ya que se evidencia una seria desigualdad en la

distribución de capitales, como consecuencia genera un atraso en el crecimiento económico del país.

Los resultados en cuanto al objetivo general con relación a la hipótesis general, se obtuvieron del promedio del coeficiente R^2 siendo de 0.5721 y se acepta la hipótesis nula, ya que el nivel de significancia es $0.11 > 0.05$. La teoría del ciclo económico, señala que todo crecimiento económico genera una aceleración en el proceso productivo, y establecen que si hay una reducción en la tasa de interés se generan dos efectos el primero es el efecto de la demanda derivada y el segundo es el efecto de la demanda temporal, los ciclos económicos se dan por la expansión de créditos (Aceña,2018). Comparando la investigación de Saavedra, M. (2018) tuvo objetivo determinar el impacto que tiene la crisis financiera estadounidense y sus efectos en la economía mexicana. Definió un enfoque cualitativo, con un diseño no experimental, teniendo un coeficiente de relación de 0.6532 . Señalo que los efectos sobre la economía mexicana fueron negativos generando un desequilibrio en el sistema financiero, sus exportaciones disminuyeron el 12% , como consecuencia hubo un menor crecimiento económico que afecto en la generación del empleo del país, la tasa de desempleó cayó un 3,4%. Concluyen el gobierno mexicano deben tomar medidas para disminuir los efectos negativos exportaciones manufactureras, las remesas y el petróleo.

VI. CONCLUSIONES

1. Con respecto a la hipótesis general, se determina que existe un impacto negativo de la crisis financiera en los ingresos de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015 – 2021, el coeficiente R^2 es de 0.5721. Esto confirma el impacto negativo de la crisis sobre los ingresos, afectando el correcto funcionamiento del sistema bancario peruano.
2. Con respecto a la primera hipótesis específica, se observa el impacto que tienen el sistema financiero en los recursos financieros del sistema bancario peruano, periodo 2015 – 2021, el coeficiente R^2 es de 0.5172. Esto confirma el impacto del sistema de financiero sobre los recursos financieros, si el sistema no es sólido afectara en la economía, ya que como se mencionó los sistemas sólidos y desarrollados logran resistir el impacto de una crisis o disminuye el daño en la economía.
3. Con respecto a la segunda hipótesis específica, se observa que los mercados financieros y gastos de capital del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021 muestran una tendencia negativa en su desarrollo en los periodos de crisis. El coeficiente R^2 es 0.7745, quiere decir que el modelo presentado es confiable en 77%, los gastos de capital se han ido compensado con los estímulos financieros que brindaron los estados.
4. Con respecto a la tercera hipótesis específica, se observa una tendencia constante de desarrollo. El coeficiente R^2 es 0.4247 como es menor a 0.5 esto demuestra que no existe un impacto del sistema monetario el capital privado del sistema bancario peruano, periodo 2015-2021.

VII. RECOMENDACIONES

1. Se recomienda que el estado siga desarrollando políticas monetarias que permitan el desarrollo de la economía, a su vez tener estrategias para que el sistema bancario no se vea afectado frente a una crisis.
2. Se recomienda informar a las empresas sobre los estímulos financieros que las entidades bancarias otorgan para afrontar los periodos de crisis, también se debe evitar la información asimetría en las entidades bancarias.
3. Se recomienda mantener una estabilidad política, debido a que el Perú es un país atractivo para el ingreso de capitales extranjeros. Se debe plantear una política inclusiva que permita que más instituciones financieras puedan ofrecer sus servicios.
4. Se recomienda fortalecer el sistema bancario peruano, si este sistema es sólido y eficiente podrá enfrentar periodos de crisis sin tener fuertes impactos en la economía peruana.

REFERENCIAS

- Aguilera, F. (2012). *Impacto de la crisis financiera y económica internacional en el sistema bancario del Ecuador*. Tesis de Maestría. Universidad Andina Simón Bolívar. Ecuador. Recuperado de <https://repositorio.uasb.edu.ec/bitstream/10644/3294/1/T1242-MRI-Aguilera-Impacto.pdf>.
- Alarco, G. (2010). Crisis financiera internacional y patrón de crecimiento de una economía mediana y dependiente: el caso del Perú. *Convergencia*, 17(54), 135-159. Recuperado de http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1405-14352010000300007&lng=es&tIng=es
- Becerra, F. H. (2017). Estrategias del marketing en las Mypes exportadoras de textiles de la galería Santa Lucía en el emporio de Gamarra la Victoria, 2016. <http://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/8965>
- Candia, C., Aguirre, M., Orellana, V. y Gaete, M. La crisis subprime y sus efectos en la eficiencia del sector bancario chileno. *Economía Institucional*, 21(41), 187-211. Recuperado de <https://doi.org/10.18601/01245996.v21n41.08>
- Castagnino, C. y Linares Salas, A. (2018). Productividad del capital humano para incrementar el ingreso per cápita de la población económicamente activa (PEA) a nivel nacional y regional: caso peruano período 2008 – 2015. *Anales Científicos*, 79 (2), 278-283 . Recuperado de <http://dx.doi.org/10.21704/ac.v79i2.1222>
- Corcino, M., Reeves, E. y Pizarro, A. (2017). Impacto de la crisis financiera en las pensiones de los afiliados a las AFP'S en el Perú. *Investigación*

Valdizana, 4(1), 73-76. Recuperado de <https://www.redalyc.org/pdf/5860/58606188101>

Dos Santo, T. (2021). Capitalismo, subdesarrollo y dependencia. *Trimestre Económico*, 1(349), 249-274. Recuperado de DOI: 10.20430/ete.v88i349.1209

Gil, J., Rosso, J. y Ocampo, J. (2018). Nivel de apalancamiento y estabilidad financiera empresarial: el caso de firmas de Colombia y Argentina. *Finanzas y Política Económica*, 10(2), 12-26. Recuperado de <https://doi.org/10.14718/revfinanzpolitecon.2018.10.2.4revfinanzpolitecon.2018.10.2.4>

León, J. (2019). Capital humano y pobreza regional en Perú. *Región y Sociedad*, 31(1058), 244-261. Recuperado de <https://doi.org/10.22198/rys2019/31/1058>.

Mello, G., Braga, H. y Sabadini, M. (2019). Capital accumulation, crisis and labor market in modern Brazil. *Katálysis*, 22(01), 48-69. Recuperado de <https://doi.org/10.1590/1982-02592019v22n1p15>.

Menezes, V. y Rodil, O. (2019). La crisis financiera global en perspectiva: Génesis y factores determinantes. *Revista de Economía Mundial*, (31), 199-226. Disponible en <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=86623416008>.

Nudelsman, S. (2018). Implicaciones de la crisis financiera y económica global en América Latina. *Problemas del desarrollo*, 44(175), 125-146. Recuperado de http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0301-70362013000400007&lng=es&tlng=es.

Ocampo, J. (2020). La cooperación financiera internacional frente a la crisis

económica latinoamericana. *CEPAL*, 17(131),25-40. Recuperado de <http://hdl.handle.net/11362/45951>.

Parodi, C. (2014). *La primera crisis financiera internacional del siglo XXI*. Universidad del Pacífico.

Polanía, S. (2015). Capital social e ingreso de los hogares del sector urbano en Colombia. *Desarrollo y Sociedad*. (56),221-284. Disponible en <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=169114671007>

Rodríguez, D. y Ulloa, I. (2020). Crisis financiera mundial y sus efectos sobre el canal del crédito bancario en la economía colombiana. *Lecturas de Economía*, 2(93),261-296. Recuperado de <https://doi.org/10.17533/udea.le.n93a340990>.

Saavedra, M. (2018). La crisis financiera estadounidense y su impacto en la economía mexicana. *Economía* , 3(26), 11-41. Recuperado de <https://www.redalyc.org/pdf/1956/195617231002.pdf>.

Valdez, A. (2018). El efecto de la apertura comercial y la inversión extranjera directa en el crecimiento económico del Perú, 2007-2016. *Universidad y Sociedad*, 10(4), 180-185. Recuperado de <http://rus.ucf.edu.cu/index.php/rus>.

Vargas, G. , y Díaz, M. (2016). Las crisis financieras y la evolución del paradigma en la práctica de las finanzas. *Semestre Económico*, 19(40), 53-70. Recuperado de <https://doi.org/10.22395/seec.v19n40a2>.

Varona, L. y Gonzales, J. (2021). Crecimiento económico y distribución del ingreso en Perú. *Latinoamericana de Economía*, 52(205), 25-46. Recuperado de <https://doi.org/10.22201/iiec.20078951e.2021.205.69636>.

Vieira, E. (2017). Las crisis financieras de la globalización. *Civilizar. Ciencias Sociales y Humanas*, 14(26), 115-131. Recuperado de <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=100232154005>.

ANEXOS

Matriz de Operacionalización

Variables de estudio	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición
1. Crisis financiera Internacional	Parodi (2020) señala que “la crisis financiera internacional es la interrupción del correcto funcionamiento de los mercados financieros afectando al sistema financiero. Tiene un impacto severo en la actividad productiva y el empleo, genera una restricción de crédito hacia las familias y empresas (p.34)”.	Es el nivel de medición global de la variable crisis financiera, la cual es medida a través de tres dimensiones y seis indicadores. Se utilizo una ficha de recolección de datos y se empleó una escala de medición de razón.	Sistemas Financieros	Nivel de reservas	De razón
				Crédito directo	
			Mercados Financieros	Tasas de variación del PBI	
				Ratio de tasas de interés sobre los prestamos	
			Sistema Monetario	Liquidez de las empresas bancarias	
				Oferta monetaria	
2. Ingreso de Capitales	Sobre Ingreso de Capitales, Parodi (2020) indica que “Son los recursos financieros generados por la venta de activos, estos ingresos ayudan a financiar los gastos de capital. El capital puede pertenecer a individuos privados (Capital privado), o bien a la administración pública (Capital público)(p.47)”.	Es el nivel de medición global de la variable ingresos de capitales, la cual es medida a través de tres dimensiones y seis indicadores. Se utilizo una ficha de recolección de datos y se empleó una escala de medición de razón.	Recursos financieros	Calidad de activos	De razón
				Rentabilidad	
			Gastos de Capital	Gasto no financiero	
				Gasto corriente	
			Capital Privado	Ingresos privados	
				Egresos privados	

Matriz de Consistencia

Problema General	Objetivo general	Hipótesis general	Dimensiones	Indicadores
¿Cómo impacta la crisis financiera internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021?	Determinar el impacto de la crisis financiera Internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021.	Existe un impacto de la crisis financiera Internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021.	Sistemas Financieros	Nivel de reservas
				Crédito directo
			Mercados Financieros	Tasa de variación del PBI
				Ratio de tasas de interés sobre los prestamos
			Sistema Monetario	Liquidez del sistema bancario
				Oferta monetaria
Problemas específicos	Objetivos específicos	Hipótesis específicas	Dimensiones	Indicadores
¿Cómo impacta el sistema financiero en los recursos financieros del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021?	Determinar el impacto del sistema financiero en los recursos financieros del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021.	Existe un impacto del sistema financiero en los recursos financieros con en el sistema bancario peruano, periodo 2018-2021.	Recursos financieros	Calidad de activos
				Rentabilidad
¿Cómo impacta los mercados financieros en el gasto de capital del sistema Bancario peruano, periodo 2018-2021?	Determinar el impacto de los mercados financieros en el gasto de capital del sistema Bancario peruano, periodo 2018-2021	Existe un impacto de los mercados financieros en el gasto de capital del sistema Bancario peruano, periodo 2018-2021.	Gasto de capital	Gasto no financiero
				Gasto corriente
				Egresos Públicos

¿Cómo impacta el sistema monetario en el capital privado del sistema Bancario peruano, periodo 2018-2021?	Determinar el impacto del sistema monetario en el capital privado del sistema Bancario peruano, periodo 2018-2021.	Existe un impacto del sistema monetario en el capital privado del sistema Bancario peruano, periodo 2018-2021.	Capital Privado	Ingresos privados
				Egresos privados
Problema General	Objetivo general	Hipótesis general	Dimensiones	Indicadores
¿Cómo impacta la crisis financiera internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021?	Determinar el impacto de la crisis financiera Internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021.	Existe un impacto de la crisis financiera Internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021.	Sistemas Financieros	Nivel de reservas
				Crédito directo
			Mercados Financieros	Tasa de variación del PBI
				Ratio de tasas de interés sobre los prestamos
			Sistema Monetario	Liquidez del sistema bancario
				Oferta monetaria
Problemas específicos	Objetivos específicos	Hipótesis específicas	Dimensiones	Indicadores
¿Cómo impacta el sistema financiero en los	Determinar el impacto del sistema financiero en	Existe un impacto del sistema financiero en los	Recursos financieros	Calidad de activos

recursos financieros del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021?	los recursos financieros del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021.	recursos financieros con en el sistema bancario peruano, periodo 2018-2021.		Rentabilidad
¿Cómo impacta los mercados financieros en el gasto de capital del sistema Bancario peruano, periodo 2018-2021?	Determinar el impacto de los mercados financieros en el gasto de capital del sistema Bancario peruano, periodo 2018-2021	Existe un impacto de los mercados financieros en el gasto de capital del sistema Bancario peruano, periodo 2018-2021.	Gasto de capital	Gasto no financiero
				Gasto corriente
				Egresos Públicos
¿Cómo impacta el sistema monetario en el capital privado del sistema Bancario peruano, periodo 2018-2021?	Determinar el impacto del sistema monetario en el capital privado del sistema Bancario peruano, periodo 2018-2021.	Existe un impacto del sistema monetario en el capital privado del sistema Bancario peruano, periodo 2018-2021.	Capital Privado	Ingresos privados
				Egresos privados



CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE:

• **LA CRISIS FINANCIERA INTERNACIONAL**

Nº	DIMENSIONES	Pertinencia		Relevancia		Claridad		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSIÓN 1: Sistemas financieros							
1	Nivel de reservas							
2	Tipo de interés interbancario							
	DIMENSIÓN 2: Mercados financieros							
1	Tasa de variación del PBI							
2	Ratio de tasa de interés sobre los prestamos							
	DIMENSIÓN 3: Sistema monetario							
1	Masa monetaria							
2	Tasa de referencia							

Elaboración: Propia

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Si hay suficiencia

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

8 de octubre del 2022

Apellidos y nombres del juez evaluador:

Especialidad del evaluador:

Firma



CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE:

- **Los ingresos de capital**

Elaboración: Propia

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Si hay suficiencia

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

Nº	DIMENSIONES	Pertinencia		Relevancia		Claridad		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSIÓN 1: Recursos financieros							
1	Patrimonio neto							
2	Nivel de rentabilidad							
	DIMENSIÓN 2: Gasto de capital							
1	Gasto no financiero							
2	Gasto corriente							
	DIMENSIÓN 3: Capital privado							
1	Pasivos corrientes privados							
2	Activos corrientes privados							

8 de octubre del 2022

Apellidos y nombres del juez evaluador:

Especialidad del evaluador:

Firma



CONSENTIMIENTO INFORMADO “ANALISIS DOCUMENTAL”

Fecha: 08 / 06 /2022

Yo, **Geraldine Johannis Dominguez Salazar con DNI 77186124** en forma voluntaria; Sí () NO () doy mi consentimiento para continuar con la investigación que tiene por objetivo, **Determinar el impacto de la crisis financiera Internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021**. Asimismo, autorizo para que los resultados de la presente investigación se publiquen a través del repositorio institucional de la Universidad César Vallejo.

Cualquier duda que les surja elaborar la ficha técnica puede enviarla al correo: geraldomin2912@hotmail.com

CONSENTIMIENTO INFORMADO “ANALISIS DOCUMENTAL

Fecha: 08 / 06 /2022

Yo, **Llano Vilca, Luz Lisbeth con DNI 77036135** en forma voluntaria; Sí () NO () doy mi consentimiento para continuar con la investigación que tiene por **Determinar el impacto de la crisis financiera Internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021**. Asimismo, autorizo para que los resultados de la presente investigación se publiquen a través del repositorio institucional de la Universidad César Vallejo.

Cualquier duda que les surja elaborar la ficha técnica puede enviarla al correo: llno@ucv.virtual.edu.pe



Anexo N.º 2 DEL PROTOCOLO PARA LA REVISIÓN DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN POR PARTE DEL COMITÉ DE ÉTICA EN INVESTIGACIÓN

Ficha de evaluación de los proyectos de investigación

Título del proyecto de Investigación:

Determinar el impacto de la crisis financiera Internacional en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2018-2021.

Autor/es:

Dominguez Salazar, Geraldine Johannis

Escuela profesional:

Negocios Internacionales

Coautores del proyecto:

Llano Vilca, Luz Lisbeth

Lugar de desarrollo del proyecto (ciudad, país):

Lima, Perú

Criterios de evaluación	Alto	Medio	Bajo	No precisa
I. Criterios metodológicos				
1. El proyecto cumple con el esquema establecido en la guía de productos de investigación.	Cumple totalmente	----	No cumple	-----.
2. Establece claramente la población/participantes de la investigación.	La población/ participantes están	---	La población/ participantes no están	-----



	claramente establecidos		claramente establecidos	
II. Criterios éticos				
1. Establece claramente los aspectos éticos a seguir en la investigación.	Los aspectos éticos están claramente establecidos	----	Los aspectos éticos no están claramente establecidos	----
2. Cuenta con documento de autorización de la empresa o institución (Anexo 3 Directiva de Investigación N° 001-2022-VI-UCV).	Cuenta con documento debidamente suscrito	----	No cuenta con documento debidamente suscrito	No es necesario
3. Ha incluido el ítem del consentimiento informado en el instrumento de recojo de datos.	Ha incluido el ítem	----	No ha incluido el ítem	----

Mgr. Macha Huamán Roberto
Presidente

Dr. Fernández Bedoya
Víctor Hugo
Vicepresidente

UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO
CLABAP 15065 - Región Lambayeque
Dra. Emma Verónica Ramos Farroñán
Código Renacyt: P0053082
Grupo: CM / Nivel: IV
FIRMA

Dra. Ramos Farroñán Emma
Verónica
Vocal 1

Mgr. Huamani Paliza
Frank David
Vocal 2 (opcional)

**Anexo N.º 3 DEL PROTOCOLO PARA LA REVISIÓN DE LOS PROYECTOS
DE INVESTIGACIÓN POR PARTE DEL COMITÉ DE ÉTICA EN
INVESTIGACIÓN**

Dictamen del Comité de Ética en Investigación

El que suscribe, presidente del Comité de Ética en Investigación de la Facultad de Ciencias Empresariales, deja constancia que el proyecto de investigación titulado **“La crisis financiera internacional y su impacto en los ingresos de capitales del sistema bancario peruano, periodo 2018 - 2021.”**, presentado por los autores: **Dominguez Salazar, Geraldine Johannis y Llano Vilca, Luz Lisbeth**, ha sido evaluado, determinándose que la continuidad del proyecto de investigación cuenta con un dictamen: favorable() observado() desfavorable().

08, de junio de 2022



Mgtr. Macha Huamán Roberto
Presidente del Comité de Ética en Investigación
Facultad de Ciencias Empresariales