



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

**Leasing Financiero y la Rentabilidad Financiera en la Empresa
Inturduran S.A.C., Período 2014 - 2019**

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
Contador Público

AUTORA:

Bach. Coavoy Aponte, Maribel Russmalia (ORCID: 0000-0002-9330-2096)

Bach. Rios Davalos, Sarita (ORCID: 0000-0003-3988-6382)

ASESOR(A):

Dra. Padilla Vento, Patricia (ORCID: 0000-0002-3151-2303)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA – PERÚ

2021

Dedicatoria

A Dios por darme salud y perseverancia, y haberme permitido concluir el presente trabajo de investigación.

A mis adorados padres Basilia y Sergio, por ser mi ejemplo a seguir y porque a lo largo de mi vida han velado por mi educación y bienestar.

A mis hermanos por su apoyo moral.

Bach. Coavoy Aponte, Maribel Russmalía

A Dios por darme salud y permitirme recorrer este camino llamado vida.

A mi esposo e hija que me acompañaron a lo largo de mi carrera y me apoyaron en todos mis proyectos.

A mi madre por el apoyo incondicional y por su amor.

A mis suegros por su apoyo y consejos.

A mis hermanos por su apoyo moral.

Bach. Rios Davalos, Sarita

Agradecimiento

A Dios por su divina voluntad de permitirme llegar a esta etapa de mi vida.

A mis amados padres, por su constante apoyo en cada una de mis metas.

A la Universidad César Vallejo y a la asesora Patricia Padilla Vento por el apoyo constante en el desarrollo de la presente investigación.

Al Gerente de la empresa Inturduran S.A.C. por facilitarnos información verídica y por su predisposición en el desarrollo de la investigación.

Bach. Coavoy Aponte, Maribel Russmalia

A Dios que en todo momento está conmigo ayudándome a aprender de mis errores.

A mi esposo e hija por la comprensión y apoyo incondicional.

A mi madre por sus consejos y amor infinito.

A mis suegros por el apoyo y sus consejos.

A la Universidad César Vallejo y a la asesora Patricia Padilla Vento por el apoyo constante en el desarrollo de la presente investigación.

Al Gerente de la empresa Inturduran S.A.C. por facilitarnos información verídica y por su predisposición en el desarrollo de la investigación.

Bach. Rios Davalos, Sarita

Índice de contenido

Caratula.....	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Página del jurado	iv
Declaratoria de Originalidad de Autores.....	v
Índice de tablas	viii
Índice de figuras	ix
Resumen.....	x
Abstract.....	xi
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO.....	6
III. METODOLOGÍA.....	13
3.1. Tipo y diseño de investigación	13
3.2. Variables y operacionalización	13
3.3. Población, muestra y muestreo	13
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	13
3.5. Procedimientos	14
3.6. Método de análisis de datos	14
3.7. Aspectos éticos.....	14
IV. RESULTADOS.....	16
Análisis descriptivo de las dimensiones de la variable	16
Nivel inferencial	22
Contrastación de hipótesis.....	27
Hipótesis específicas 1.....	28
Hipótesis específicas 2.....	29
Hipótesis específicas 3.....	30
Hipótesis general	31
V. DISCUSIÓN	34
VI. CONCLUSIONES	34
VII. RECOMENDACIONES	36

REFERENCIAS.....	37
Anexo 1: Matriz de consistencia.....	42
Anexo 2: Matriz de Operacionalización.....	43
Anexo 3: Instrumento de recolección de datos.....	44
Anexo 4: Ficha de Validación.....	45
Anexo 6: Autorización de la empresa.....	100
Anexo 7: Declaratoria de Autenticidad del Asesor.....	101
Acta de Sustentación del Trabajo de Investigación / Tesis (*).....	102
Acta de Sustentación del Trabajo de Investigación / Tesis (*).....	104
Anexo 9: Autorización de Publicación en Repositorio Institucional.....	106

Índice de tablas

Tabla 1. Descripción de la dimensión locación de bienes.....	16
Tabla 2. Descripción de la dimensión cuotas periódicas.....	16
Tabla 3. Descripción de la dimensión opción de compra.....	17
Tabla 4. Descripción de la variable leasing financiero.....	18
Tabla 5. Descripción de la dimensión ganancia neta.....	18
Tabla 6. Descripción de la dimensión patrimonio.....	19
Tabla 7. Descripción de la variable rentabilidad financiera.....	19
Tabla 8. Datos de rentabilidad financiera.....	20
Tabla 9. Interpretación el coeficiente de correlación de Pearson.....	28
Tabla 10. Correlación de Pearson de locación de bienes y rentabilidad financiera.....	29
Tabla 11. Correlación de Pearson de cuotas periódicas y rentabilidad financiera	30
Tabla 12. Correlación de Pearson de opción de compra y rentabilidad financiera	31
Tabla 13. Correlación de Pearson de leasing financiero y rentabilidad financiera	32
Tabla 14. Estadísticos descriptivos de rentabilidad financiera según uso del leasing financiero.....	32

Índice de figuras

Figura 1. Evolución de la ganancia neta (2014-2019)	20
Figura 2. Evolución del patrimonio (2014-2019).....	20
Figura 3. Evolución de la rentabilidad financiera (2014-2019)	21
Figura 4. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de locación de bienes	23
Figura 5. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de cuotas periódicas..	23
Figura 6. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de opción de compra .	24
Figura 7. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de leasing financiero..	25
Figura 8. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de ganancia neta	25
Figura 9. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de patrimonio	26
Figura 10. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de rentabilidad financiera	27
Figura 11. Línea ajustada de locación de bienes y rentabilidad financiera	28
Figura 12. Línea ajustada de cuotas periódicas y rentabilidad financiera	29
Figura 13. Línea ajustada de opción de compra y rentabilidad financiera.....	30
Figura 14. Línea ajustada de leasing financiero y rentabilidad financiera	31
Figura 15. Comparación de media de rentabilidad financiera con leasing financiero (2016- 2019) y sin leasing financiero (2014-2015)	33

Resumen

La investigación tuvo como objetivo: Determinar la relación del leasing financiero con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019, la metodología fue de tipo aplicada, diseño no experimental – transeccional, enfoque cuantitativo y nivel correlacional; la población estuvo constituida por los documentos contables como: Estados financieros, cronograma de pagos del Leasing y documentos sobre las condiciones del Leasing de la empresa INTURDURAN S.A.C, se utilizó la técnica de análisis documental y el instrumento fue la ficha de análisis documental, el cual fue elaborado teniendo en cuenta los Estados Financieros y el Cronograma de pagos del Leasing. Asimismo, se realizó el análisis de los montos económicos del leasing financiero y ratio de rentabilidad financiera. La investigación concluye que: El coeficiente de correlación de Pearson = 0.439, indica que la relación entre leasing financiero y rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 – 2019 es positiva moderada, ya que, durante los periodos con leasing (2016-2019), la rentabilidad financiera se incrementó respecto a la rentabilidad de los periodos sin leasing (2014-2015).

Palabras clave: Leasing financiero, Locación de bienes, Cuotas periódicas, Opción de compra, Rentabilidad financiera, Ganancia neta y Patrimonio.

Abstract

The objective of this research was: To determine the relationship of financial leasing with financial profitability in the company INTURDURAN S.A.C., period 2014 - 2019, the methodology was applied, non-experimental design - transectional, quantitative approach and correlational level; The population was made up of accounting documents such as: Financial statements, Leasing payment schedule and documents on the conditions of the Leasing of the company INTURDURAN SAC, the document analysis technique was used and the instrument was the document analysis sheet, which It was prepared taking into account the Financial Statements and the Leasing Payment Schedule. Likewise, an analysis of the economic amounts of financial leasing and financial profitability ratio was carried out. The research concludes that: The Pearson correlation coefficient = 0.439, indicates that the relationship between financial leasing and financial profitability in the company INTURDURAN SAC, period 2014 - 2019 is moderately positive, since, during the periods with leasing (2016-2019), the financial profitability increased compared to the profitability of the periods without leasing (2014-2015).

Keywords: Financial leasing, Property leasing, Periodic installments, Purchase option, Financial profitability, Net profit and Equity.

I. INTRODUCCIÓN

Antes del leasing, apareció una figura designada renting, las entidades de leasing obtenía los bienes sin la solicitud del usuario. Su principal característica es que no ofrece opciones de compra. Con este diagrama se crea un arrendamiento, aunque se modifica para brindar una opción de compra. (Bedón, 2018)

El arrendamiento financiero o leasing financiero, es una forma comercial que se utilizó por primera vez en los Estados Unidos. El arrendamiento financiero utiliza bienes de capital sin gastar los propios recursos monetarios para la compra. En otras palabras, la característica principal de un contrato de arrendamiento financiero es entregar los bienes en uso a cambio de un determinado importe de dinero y cuando el plazo expira, el arrendatario financiero brinda la probabilidad de obtener la propiedad por un monto mínimo de dinero. (Castañeda y Guzmán, 2015)

Actualmente las empresas que no cuentan con la liquidez suficiente como para lograr sus objetivos y no pueden asumir el costo de nuevos activos, a causa de ello, muchas empresas deben de recurrir a préstamos, pagarés, alquileres con financieras, pagando altas tasas de intereses, comisiones, etc., afectando negativamente su rentabilidad financiera. (ESAN, 2020)

A nivel internacional, Romero (2017) indica que, en Bolivia, según datos del Instituto Nacional de Estadísticas de la MYPE, “el 10,9% están dedicadas a la manufactura obtienen recursos de determinadas entidades financieras, casi lo mismo que las entidades financieras dedicadas a los negocios (10,03%); para los servicios, esta opción ni siquiera llega al 2%” (p. 1). El incremento de la necesidad de servicios financieros, brinda la oportunidad en el mercado microfinanciero de Bolivia, de ofrecer nuevas alternativas de financiación, siendo el leasing financiero es una buena opción de financiamiento porque puede satisfacer las necesidades del desarrollo económico de los estados financieros de la empresa y la rentabilidad financiera es necesaria.

Por su parte, Pérez (2016), indica que en Bolivia, el uso del arrendamiento financiero brinda a los emprendedores la opción de comprar bienes de capital. Pueden optar por comprar en un momento específico o, en circunstancias adecuadas, pueden solicitar otro activo con tecnología más avanzada, lo que no significa mayores costos operativos. Cabe mencionar que, en Bolivia el

arrendamiento financiero se rige por la Ley de Servicios Financieros, la cual puede ser implementada de manera conjunta por entidades financieras y empresas de arrendamiento no bancarias, debiendo cumplir con el procedimiento del Sistema Financiero, admitiendo la opción de comprar activos arrendados, de manera que se minimice el impacto en los márgenes de utilidad durante el período de pago del arrendamiento, ya que, a largo plazo los márgenes de utilidad se recuperarán y aumentarán.

Sin embargo, Bedón (2018), refiere que en Ecuador, debido a la inseguridad jurídica en torno a este tema, el arrendamiento financiero aún no se ha desarrollado del todo, razón por la cual solo dos empresas prestan servicios de arrendamiento financiero en el país, aunque siguen circulando en el mercado financiero porque brindan otras alternativas de servicio de alquiler. Además, se descubrió que el Estado no adopta nuevas políticas para regular las condiciones y aumentar los márgenes de ganancia para incentivar el arrendamiento.

Asimismo, Suarez (2018), en un estudio en Chile sobre el impacto fiscal del pago de cuotas de arrendamiento de terrenos y cuotas iniciales relacionadas, se encontró que no todas las cuotas de arrendamiento relacionadas con bienes raíces afectan los resultados tributarios, porque genera ingresos reducidos en la determinación de los Resultados Tributarios.

En el Perú, el Código Civil regulariza el arrendamiento financiero y su inserción en el mercado financiero, la aceptación es baja, no obstante, el último informe de 2017 muestra que el leasing tiene una mayor demanda por parte de las empresas. Por lo tanto, Huacchillo y Atoche (2020) en la Unión de Transportistas de Paita encontraron que el 28% de las personas no entendía el arrendamiento financiero y el 36% dijo no tener experiencia en la financiación de activos mediante opciones de arrendamiento, y que ninguna de las empresas había realizado una investigación sobre el impacto de la rentabilidad financiera.

Asimismo, Umbo (2019), indicó que las empresas que cotizan en la Bolsa de Valores de Lima en 2016 y 2017: tuvieron un impacto negativo en el ROA y ROE debido a las utilidades durante este período, la rentabilidad se incrementa en el largo plazo, lo que repercute positivamente en la situación financiera, ya que la compra de inmuebles, maquinaria y equipo no requiere una gran cantidad de

capital. En cuanto al apalancamiento financiero, debido al aumento de los activos totales, se mejora significativamente.

Por otro lado, Inga y Calderón (2017), describen que la empresa Carbonwatt SAC. solicitó arrendamientos financieros en 2014, 2015 y 2016, y, por ende, se analizó los estados financieros de la empresa y se encontró que las ganancias y los activos están aumentando. Esto proporciona inversión potencial y expansión.

Además, la Asociación de Bancos del Perú (2019), indica que, el leasing financiero se concentra en el 83.86% de los contratos de los sectores económicos de mayor dinamismo. Sobre este porcentaje, este valor es menor en 4.58% en comparación al año anterior. Es importante mencionar que, debido al incremento de la producción nacional, se espera que los contratos se aumenten, favoreciendo el crecimiento económico del país. Este portafolio de contratos se compone de, aproximadamente el 40% en soles y el 60% en dólares, manifestando el cuidado de las entidades de endeudarse en dólares. Gracias al leasing financiero, el 37% de las empresas pueden obtener bienes muebles, un 32% consiguen maquinarias y equipos industriales, 21% medios de transporte terrestre y un 10% otros bienes. En la región del Cusco, los propietarios de las empresas del sector de transportes tienen diferentes preocupaciones ante la evaluación de las alternativas de financiamiento y sus correspondientes tasas de interés, asimismo, si pretenden valorar el impacto a futuro del costo de la deuda, cuando la tasa es variable, se generan mayores dificultades para realizar una proyección financiera y medir el impacto tributario, el riesgo de obsolescencia de los bienes adquiridos y la rentabilidad que se pueda generar por la obtención de los bienes. En base a ello, es importante que las empresas busquen estrategias de financiamiento para lograr sus objetivos empresariales; ya que, de lo contrario, las empresas pierden competitividad y rentabilidad.

En ese entender, se tiene el caso de la empresa INTURDURAN S.A.C., dedicada al alquiler de automóviles, donde el propietario es consciente de que requiere, continuamente, optimar el atributo de sus productos y servicios para no perder competitividad en el mercado, lo que implica mejorar procesos, tener unidades de transporte modernas, adecuados métodos de financiación y colaboradores comprometidos con la empresa. En base a ello, esta empresa para poder ser competitiva y destacarse en su rubro debía de contar con una flota de vehículos

modernos, pero no contaba con el presupuesto necesario, por lo que recurrió al leasing financiero. Para poder realizar el leasing la empresa tuvo que tener en cuenta el monto de financiamiento, interés, amortizaciones y la opción de compra que cada entidad financiera pueda otorgarle a la empresa. Sin embargo, durante el periodo que duro, la gerencia de la empresa analizó la posible herramienta de financiamiento para el planeamiento fiscal y la situación financiera, al ser la elección más eficiente de mediano plazo, el leasing permite mantener su liquidez, a fin de perfeccionar la rentabilidad y acceder a equipos cuando la empresa no cuente con la solvencia, además le brinda la ventaja de adquirir activos que mejoran la administración tributaria y financiera de la empresa.

Otra observación, es que la empresa INTURDURAN S.A.C. requiere hacer nuevas adquisiciones para ser más competitivo, para ello, necesita conocer si el leasing financiero que realizó fue conveniente, así como también requiere conocer cuál es la relación entre la rentabilidad financiera.

Es por ello que, teniendo en cuenta la problemática de la empresa, es conveniente realizar un análisis documentario acerca de la incidencia y los beneficios como herramienta de financiamiento, de manera que sirva de guía, en la decisión de realizar futuros contratos para la obtención de activos.

Finalmente, la investigación determinó la relación del leasing financiero y rentabilidad financiera de la empresa INTURDURAN S.A.C. de la ciudad del Cusco, periodo 2014 - 2019.

El problema general se planteó como sigue:

¿De qué manera el leasing financiero se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019?. Como específicos se tiene:

1. ¿De qué manera la locación de bienes se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019?
2. ¿Cómo las cuotas periódicas se relacionan con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019?
3. ¿Cómo la opción de compra se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019?

El estudio es justificado por los principios señalados por (Hernández, et al., 2016): La investigación tiene trascendencia social, pues el estudio permitirá a los directivos

y gestores de la empresa utilizar dicha información para tener un diagnóstico, asimismo podrán establecer estrategias y acciones con el objetivo de incrementar la rentabilidad y por ende ser una empresa competitiva.

Referente a las implicancias prácticas, el estudio facilitara la descripción de los beneficios en la situación financiera, permitiendo especificar las ventajas, desventajas y los beneficios fiscales para la obtención de sus recursos mediante leasing financiero; Del mismo modo, la investigación es de utilidad para los gestores de la empresa y para los alumnos de contabilidad.

Con respecto al valor teórico, el estudio pretende servir como fuente de consulta para estudios relacionados al tema de investigación, ya que concentra diferentes concepciones. Por lo tanto, el estudio servirá como antecedente metodológico para la realización de distintos estudios de investigación.

Como objetivo general se intenta:

Determinar la relación del leasing financiero con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019; y como específicos:

1. Evaluar de qué manera la locación de bienes se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019.
2. Indicar cómo las cuotas periódicas se relacionan con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019.
3. Describir cómo la opción de compra se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019.

Como hipótesis general se intenta conocer si:

El leasing financiero se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019; y como hipótesis específicas:

1. La locación de bienes se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019.
2. Las cuotas periódicas se relacionan con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019.
3. La opción de compra se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019.

II. MARCO TEÓRICO

Los antecedentes nacionales, internacionales y locales que se están tomando en cuenta, contribuirán de manera directa en el desarrollo de la actual investigación, ya que, toman en consideración la variable y dimensiones en estudio.

Agreda y Rojas (2019), determinaron la incidencia del leasing financiero en la situación económica financiera. Metodología: Tipo aplicada, diseño descriptivo, no experimental; la población y muestra estuvo compuesta por los estados de situación financiera de la constructora. Concluye que: El leasing financiero incrementa la rentabilidad debido a los beneficios económicos como pagos a plazos, tasas de interés bajas, activos fijos al momento de la suscripción, beneficios fiscales como depreciación rápida.” (p. vii).

Torrel y Cubas (2019), demostraron que el leasing financiero es un instrumento de financiamiento que se relaciona con la mejora de la rentabilidad. Metodología: No experimental transversal, el instrumento aplicado fue la guía de observación y la unidad de estudio fue la empresa Hudbay Minerals Inc. Concluye que: Mejora los costos, puesto que, el arrendador asume los costos de mantenimiento, asistencia técnica y renovación de parte o total de los activos comprometidos en el contrato.

Dávila y Salazar (2019), determinaron la incidencia del arrendamiento financiero en la rentabilidad. Metodología: Tipo aplicada, no experimental transversal-correlacional simple. Se concluye que: La empresa para los años 2018 y 2017 fue más rentable que en el 2016 debido al aumento en la tasa de retorno para todas las ratios: ROA, rentabilidad de ventas, rotación de activos y ROE. Este instrumento financiero es uno de los medios más recomendados para que una empresa adquiera equipos y por tanto garantiza la correcta regresión de la inversión realizada.

Tafur (2018), determinó la relación entre el leasing financiero y Situación Financiera. Metodología: El estudio fue correlacional y básico. Concluye que: Existe directa relación entre las variables, pues el rango es significativo. Siendo favorable el Leasing financiero porque aumenta la productividad y rendimiento.

Fustamante (2018), en su investigación determinó que el uso del leasing contribuirá a optimar la rentabilidad. Metodología: El estudio fue descriptivo, no experimental, alcance explicativo y propositivo, la población fueron los estados financieros. Obtuvo la conclusión: La administración financiera de la empresa, es favorable, con

liquidez (RC=3.61), es decir, más de tres soles en el activo corriente por cada unidad del pasivo corriente, es decir, usando su activo corriente puede solventar sus deudas de corto plazo.

Referente a los antecedentes internacionales se considera:

Romero (2017), analizó el Leasing Financiero como alternativa de financiamiento para el mercado microfinanciero. Metodología: Tipo descriptiva y analítica, para la recolección de datos se manejó información documental e información teórica. Concluye que: Los representantes del sector microfinanciero, un “crédito” les consienta solucionar la escasez de capital de inversión, equipos, favoreciendo la producción y avance del mercado.

Por su parte, Pérez (2016), exploró los beneficios del leasing financiero. Metodología: Tipo descriptivo, enfoque cualitativo; referente a los instrumentos se utilizó el análisis documental. Concluyendo que: Las operaciones de leasing más usadas fueron el Leasing Operativo, Financiero e Internacional, ya que, con el uso el empresario ha tenido la posibilidad de adquirir bienes o requerir otro bien de más avanzada tecnología sin que le signifique costos y optimando su producto.

Por su parte, Quijano (2017), proporcionó a los pequeños y medianos empresarios una guía de apoyo para identificar los elementos financieros de su empresa, favoreciendo el crecimiento y permanencia de la empresa. Metodología: Tipo y alcance descriptiva y enfoque mixto. Llegó a la conclusión que: “La aprobación de un leasing depende de la integración económica que tenga, ya que la obtención de cualquier tipo de leasing requiere prueba de solvencia y capital de trabajo” (p. 42).

Barco y Borbor (2019), determinó que el leasing es una alternativa de financiamiento para que las personas naturales tengan la facilidad de obtener activos fijos. Metodología: Tipo descriptiva y enfoque cuantitativo. Concluye que: El Leasing es confiable de alta rentabilidad, pues es una fuente de financiamiento para las personas naturales y antes de elegir cualquier tipo de financiamiento debe considerar las ventajas y desventajas.

Rodríguez y Velasco (2020), su artículo radica en que el sistema financiero es fundamental para conseguir la capitalización de un país y en consecuencia su crecimiento económico. Concluye que: Las empresas de arrendamiento financiero y de financiación del comercio atraviesan tiempos cíclicos porque sus operaciones y crecimiento dependen directamente de las condiciones económicas de los

sectores industriales y comerciales. Entonces, la actividad de alquiler trae algo de aire fresco a medida que la economía comienza a recuperarse y las unidades de fabricación comienzan a desarrollarse con normalidad.

Con respecto a los antecedentes locales se tiene:

Vargas y Herrera (2016), demostró que existen diversas formas de adquirir vehículos de transporte turístico terrestre. Metodología: Tipo básica, método deductivo, enfoque cualitativo, alcance descriptivo la población fueron los estados financieros. Llegó a la conclusión: Existen diversas formas de adquirir un vehículo de transporte, entre ellas se encuentra el leasing financiero, ofrecido por diversas entidades, es trascendental tener acceso a informes, fichas técnicas complementarios y cotizaciones para tomar una decisión adecuada.

Serrano (2019), en su investigación determinó dichos factores, en base a 12 beneficiarios que adquirieron los inmuebles en el periodo de investigación. Metodología: Tipo aplicada, cuantitativo, descriptivo y no experimental. Se concluye que: Los componentes que restringen la financiación mediante del leasing inmobiliario, fue el atribuible pues no tiene políticas de financiamiento directo basado en historial crediticio, no cuenta con un fondo de maniobra que permita la implementación del sistema de leasing inmobiliario.

Marquina y Rodríguez (2019), determinó la relación del leasing financiero y la rentabilidad financiera. Metodología: Tipo aplicado, no experimental, cuantitativo, descriptivo correlacional y la población fueron los contratos de Leasing Financiero y Estados Financieros periodo 2015-2018. Concluyendo que: Se relaciona con la rentabilidad financiera, considerándose una opción adecuada para la adquisición de sus activos.

Referente a las teorías se hizo mención a los siguientes:

Variable 1: Leasing financiero, Ortiz (2013), refirió que “es un instrumento que admite a las empresas financiar bienes de equipo o inmuebles mediante la locación de bienes, opción de compra al vencimiento del plazo pactado y cuotas periódicas” (p. 230). Adicionalmente, Soria (2017), mencionó que proporciona la obtención de bienes de capital e inmuebles (activos fijos) por medio del pago de cuotas con una elección de compra final. Siendo un producto crediticio atractivo por sus ventajas de carácter fiscal.

Por otra parte, la RESOLUCIÓN SBS N° 2413-2020 (2020), la empresa está obligada a transferir el bien o bien mueble a una persona física o jurídica a cambio de rentas regulares y pago de valor específico.

El Decreto Legislativo N° 299, indico que, es un arrendamiento comercial de bienes raíces para uso del prestatario a través de pagos regulares y opciones que permiten al arrendatario comprar la propiedad al valor declarado.” (Decreto Legislativo N° 299, 1984).

Esta definición, considero tres aspectos del leasing: la locación del bien, opción de compra y cuotas periódicas, siendo estas las dimensiones de la variable 1.

Por su parte Soria (2017), basándose en el Decreto Legislativo N° 299, definió las dimensiones de la siguiente manera:

Dimensión 1: Locación del bien, sirve como sustento del financiamiento. Consciente al arrendatario la explotación y uso comercial del bien referido en el contrato. Cabe resaltar que, “la cesión en uso transitorio es una de las columnas importantes y fundamentales del leasing” (Soria, 2017, p. 380).

Diversos autores indicaron que “la cesión en uso debe poseer una duración de período equivalente a la subsistencia del activo. No obstante, de acuerdo con la ley, las partes no impiden el acuerdo de diferentes plazos.” (Soria, 2017, p. 380).

De acuerdo con Ortiz (2013), los indicadores de locación del bien son: partes contratantes, el bien objeto de leasing, importe financiado o precio de adquisición: es el precio de compra del bien sin IVA que se pagara mediante cuotas periódicas.

Dimensión 2: Cuotas periódicas, el leasing, es un contrato oneroso. “Está obliga a pagar una cantidad recurrente denominada arrendamiento o contrato de alquiler según lo establecido en el artículo 9 del DL N° 299 se puede configurar en cantidades fijas, variables o reajutable” (Soria, 2017, p. 381).

Según Ortiz (2013), la dimensión de cuotas periódicas tiene como indicadores al: Tasa de interés, duración y periodos de pago, sistema de amortización, cuadro de desglose de las cuotas del arrendamiento financiero.

Dimensión 3: Opción de compra, es indefectible que exista una opción de compra concedida por las empresas de leasing. Igualmente, “En lugar de formar una opción de compra, no se arrendarán los contratos en los que se ofrezca la entrega automática de determinados bienes entregados con el pago de la última cuota” (Soria, 2017, p. 381).

De acuerdo con Ortiz (2013), los indicadores de la opción de compra son: periodo de vencimiento residual: es el periodo de devengo de la opción de compra y el importe como último pago.

Siendo necesario conocer diferencias entre el leasing financiero, operativo y renting:

En el leasing financiero “la operación tiene una naturaleza financiera para la adquisición de activos”. Sin embargo, el Leasing operativo “es un contrato de arrendamiento para el uso y goce temporal de un activo” de igual manera que el renting (Villar, Perez, & Alvarado, 2018, p. 6).

En el leasing financiero, “la duración del contrato es cercana a la vida económica del activo”, en el leasing operativo, “la duración del contrato es típicamente más corta que la vida económica del activo”, al igual que en el renting (Villar, Perez, & Alvarado, 2018, p. 6).

En el leasing financiero, “el cliente tiene la elección de comprar el activo al término del contrato” en el leasing operativo, “el cliente no tiene la elección de adquirir al final del contrato”, al igual que en el renting (Villar *et al.*, 2018, p. 6).

En el leasing financiero, “el contrato no ofrece servicios adicionales como el mantenimiento, seguros, entre otros”, al igual que en el leasing operativo, empero, en el renting “el contrato ofrece servicios adicionales como el mantenimiento, los seguros, entre otros (Villar *et al.*, 2018, p. 6).

La rentabilidad permite conocer el beneficio de la inversión realizada, razón a las ventas, activos y fondos aportados por los propietarios, contribuyendo con la liquidez futura. (Méndez, 2011)

La rentabilidad mide la eficiencia económica para administrar el nivel de costos y gastos realizados durante la operación de una organización (Fontalvo *et al.*, 2012), por ende, es manifestada en base dos puntos de vista: la organización industrial y los recursos (Lorca *et al.*, 2007)

La rentabilidad se estudia ampliamente a mediados de los años 80, donde se estudia los elementos que perturban a la renta de las empresas. Basándose en dividir los cambios de la rentabilidad de una organización, en distintos factores. Los cambios explicados por características organizacionales únicas se denominan "efectos de empresa", los cambios explicados por la industria se denominan

"efectos industriales" y los cambios explicados por las características de la empresa se denominan "efectos corporativos" o "efectos grupales". (Tarziján, 2013)

La renta de la empresa se mide empleando nociones como utilidad, beneficio, dividendos, referidos de formas diferentes; debido a esto, el análisis microeconómico considera diversos indicadores de rentabilidad para realizar mediciones relevantes que exterioricen el rendimiento. (Méndez, 2011). Por esta razón, deben de tener las siguientes particularidades: Expresarse en valores monetarios y de forma porcentual, ya que forman una razón. Tiene que existir una asociación entre las ganancias y la inversión empleados para generarlos, además es significativo definir el tiempo en el que se hace la medición de la rentabilidad. Con frecuencia, es anualmente, sin embargo, puede ser de manera trimestral o semestral.

Según lo manifestado por Méndez (2011), los factores que afectan la rentabilidad, son: Intensidad de inversión, productividad, cuotas, tasa de crecimiento, calidad del servicio y/o producto, innovación, diferenciación, integración vertical, costos operativos y empeño sobre dichos factores, siendo importante su control, fomento y desarrollo.

Cabe aludir, que García y Paredes (2014), señalaron que las formas de incrementar la rentabilidad son: crecer las ventas, manejar la composición de ventas y clientes, disminuir costos, mejorar procesos y descartar procesos que no aporten valor.

Variable 2: Rentabilidad financiera, conocida como rentabilidad sobre los capitales propios, según Flores (2019), "considera los efectos de la ganancia neta y el patrimonio de los accionistas" (p. 195).

Según Jara, Sánchez, Bucaram, y García (2018), la rentabilidad financiera de las instituciones, también conocida como Rentabilidad Sobre el Patrimonio (ROE) "relaciona las utilidades netas con el patrimonio" (p. 192).

Para Argüelles, Quijano, Javier, Medina y Cruz (2018), es un atractivo para que los accionistas decidan invertir en una empresa, asimismo, se utiliza "para evaluar el avance de la gestión de la empresa y establecer métodos de gestión en el área de costos y gastos." (p. 43).

Por otro lado, Casamayou (2019), refirió que mide la competitividad de la empresa, al hallar el rendimiento sobre el capital, el cual se expresa como el ratio beneficio neto sobre patrimonio.

Además, Córdoba (2016), indicó que “mide el rendimiento alcanzado por el accionista sobre su inversión en capital. Se determina entre la utilidad neta, después de impuestos y patrimonio promedio” (p.52).

Flores (2019) mencionó que, es la relación entre la ganancia neta y el patrimonio, por lo que éstas son consideradas como dimensiones:

Dimensión 1: Ganancia neta, similar a las ventas netas de bienes más ingresos financieros, descontando los costos de ventas, los gastos de bienes, gastos de administración, gastos financieros, y los gastos por impuesto a las ganancias (Flores, 2019).

Dimensión 2: Patrimonio, es la suma del capital emitido más los resultados acumulados (Flores, 2019).

Sánchez (2002) citado por Hoz *et al.* (2008), indicó que la rentabilidad financiera no es una medida referida solamente a la empresa, sino también a los accionistas, ya que, valora la capacidad de la inversión. Cuando se divide el beneficio neto sobre los propios recursos, se obtiene un cociente que mide la capacidad de la empresa para recompensar a sus propietarios.

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de investigación

Tipo de investigación: Básica, encaminada a encontrar nuevas conceptos sin una finalidad práctica específica e inmediata. Además, busca principios y leyes científicas, para organizar teorías científicas. Cabe resaltar, es llamada también investigación teórica. (Sánchez, Reyes, & Mejía, 2018)

Diseño de investigación:

- No experimental - transeccional, es decir “no se maniobra deliberadamente la variable, observando los acontecimientos en su ambiente original para analizarlos en un tiempo determinado” (Hernández, Fernández, & Bautista, 2019, p. 176).

Enfoque de la investigación: Cuantitativo, ya que se usan parámetros numéricos y técnicas estadísticas para realizar el análisis. (Ñaupas, H. et al., 2014).

Nivel de la investigación: Correlacional, ya que, se pretende determinar si las variables están relacionadas o no, es decir analizar si cambio en una variable concuerda con cambio en la otra variable. (Ñaupas, H. et al., 2014).

3.2. Variables y operacionalización

Variable 1: Leasing financiero, Ortiz (2013), refirió que “es un instrumento que admite a las empresas financiar bienes de equipo o inmuebles mediante cuotas periódicas, locación de bienes y opción de compra al vencimiento del plazo pactado” (p. 230).

Variable 2: Rentabilidad financiera o rentabilidad sobre los capitales propios, según Flores (2019), “considera los efectos de la ganancia neta y el patrimonio de los accionistas” (p. 195).

3.3. Población, muestra y muestreo

Población: Constituida por los documentos contables como: cronograma de pagos del Leasing, Estados financieros y documentos sobre las condiciones del Leasing de la empresa INTURDURAN S.A.C. de los periodos 2014 – 2019, los cuales fueron detallados trimestralmente. Cabe indicar que, la población según (Hernández & Mendoza, 2019), es el total del fenómeno estudiado cuando se

estudian poblaciones de especificidad similar y se generan datos de investigación.

Muestra: Constituida por los Estados financieros, cronograma de pagos del Leasing y documentos sobre las condiciones del Leasing de la empresa INTURDURAN S.A.C. de los periodos 2014 – 2019, los cuales fueron detallados trimestralmente.

Muestreo: No probabilístico, puesto que, la muestra fue toda la población, siendo fundamental conocer la realidad actual de toda la población.

Unidad de análisis: Estuvo constituida por los documentos contables como: Estados financieros, documentos sobre las condiciones del Leasing y cronograma de pagos del Leasing de la empresa INTURDURAN S.A.C.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos

Técnica: Se usó del análisis documental, basados en los estados financieros de la empresa, del cual se obtuvieron los datos registrados en la hoja de registro diseñada en base a los objetivos propuestos.

Cabe indicar que, la recolección se realizó mediante de ficha de análisis documental, el cual fue elaborado teniendo en cuenta los Estados Financieros y el Cronograma de pagos del Leasing. Asimismo, se realizó el análisis financiero de los montos económicos y ratio de rentabilidad financiera.

3.5. Procedimientos

La información obtenida a través de los registros elaboradas en función a los objetivos propuestos, fueron procesadas en el programa MINITAB Version19 y Microsoft Excel, previa elaboración de la base de datos. Los resultados fueron presentados en cuadros con montos económicos del leasing financiero y ratio de rentabilidad financiera, para facilitar la comprensión de los resultados se adjuntaron gráficos de barras, asimismo, para determinar la relación de las variables se consiguieron indicadores relativos de la variación de las utilidades antes y después de aplicado el leasing, esperando la confirmación de la hipótesis propuesta.

3.6. Método de análisis de datos

Los datos recopilados de las fichas de información fueron procesados en el programa MINITAB Version19 y Microsoft Excel, previa elaboración de la base de datos correspondientes.

3.7. Aspectos éticos

Criterio de objetividad: La investigación fue objetivo porque los datos que se recabaron a través del estudio documental para el estudio de la realidad.

Criterio de originalidad: La información contenida en la presente investigación fue original, y se citó acorde a las Normas APA para evitar el plagio intelectual.

Criterio de veracidad: Fue veraz, puesto que, la información recopilada se estableció en información actual.

IV. RESULTADOS

Análisis descriptivo de las dimensiones de la variable

Tabla 1.

Descripción de la dimensión locación de bienes

	Importe financiado
N	24
Media	S/ 28'592
Mediana	S/ 20'683
Moda	S/ -
Desv. Est.	S/ 29'678
Varianza	S/ 880'806'414
Mínimo	S/ 0
Máximo	S/ 73'994

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La empresa INTURDURAN S.A.C., trimestralmente en el periodo 2014 – 2019, ha tenido en promedio un importe financiado por locación de bienes de S/ 28'592, asimismo, se puede observar que en el 50% de los trimestres, el importe financiado fue menor a S/ 20'683 y el otro 50% de los trimestres tuvo un importe mayor a S/ 20'683. Además, la desviación del importe financiado en relación a la media es de S/ 29'678, la varianza de los datos en relación a la media es de S/ 880'806'414. El valor del importe financiado mínimo fue de S/ 0, esto correspondiente a los trimestres en los que no hubo leasing financiero, y el valor máximo fue de S/73'994.

Tabla 2.

Descripción de la dimensión cuotas periódicas

	Monto de las cuotas
N	24
Media	S/ 32'593
Mediana	S/ 23'775
Moda	S/ -
Desv. Est.	S/ 33'691
Varianza	S/ 1'135'083'481
Mínimo	S/ -
Máximo	S/ 83'966

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La empresa INTURDURAN S.A.C., trimestralmente en el periodo 2014 – 2019, ha tenido en promedio cuotas periódicas de S/ 32´593, asimismo, se puede observar que en el 50% de los trimestres, las cuotas periódicas fueron menores a S/ 23´775 y el otro 50% de los trimestres tuvo un importe mayor a S/ 23´775. La desviación de las cuotas periódicas en relación a la media es de S/ 33´691, la varianza de los datos en relación a la media es de S/ 1´135´083´481. El valor de las cuotas periódicas mínimo fue de S/ 0, esto correspondiente a los trimestres en los que no hubo leasing financiero, y el valor máximo fue de S/ 83´966.

Tabla 3.

Descripción de la dimensión opción de compra

	Importe de la opción de compra
N	24
Media	S/ 385
Mediana	S/ 277
Moda	S/ -
Desv. Est.	S/ 399
Varianza	S/ 159´531
Mínimo	S/ -
Máximo	S/ 989

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La empresa INTURDURAN S.A.C., trimestralmente en el periodo 2014 – 2019, ha tenido en promedio un valor de la opción de compra de S/ 385, asimismo, se puede observar que en el 50% de los trimestres, el valor de la opción de compra fue menor a S/ 277 y el otro 50% de los trimestres tuvo un importe mayor a S/ 277. La desviación del valor de la opción de compra en relación a la media es de S/399, la varianza de los datos en relación a la media es de S/ 159´531. El valor de la opción de compra mínimo fue de S/ 0, esto correspondiente a los trimestres en los que no hubo leasing financiero, y el valor máximo fue de S/ 989.

Tabla 4.

Descripción de la variable leasing financiero

	Total leasing financiero (Cuotas p.+ IGV + Comisión)
N	24
Media	S/ 38´495
Mediana	S/ 28´086
Moda	*
Desv. Est.	S/ 39´790
Varianza	S/ 1´583´244´100
Mínimo	S/ -
Máximo	S/ 99´168

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La empresa INTURDURAN S.A.C., trimestralmente en el periodo 2014 – 2019, ha tenido en promedio un valor de leasing financiero (Cuotas periódicas + IGV+ Comisión) de S/ 38´495, asimismo, se puede observar que en el 50% de los trimestres, el valor de leasing financiero fue menor a S/ 28´086 y el otro 50% de los trimestres tuvo un importe mayor a S/ 28´086. La desviación del importe financiado en relación a la media es de S/ 39´790, la varianza de los datos en relación a la media es de S/ 1´583´244´100. El valor de leasing financiero mínimo fue de S/ 0, esto correspondiente a los trimestres en los que no hubo leasing financiero, y el valor máximo fue de S/ 99´168.

Tabla 5.

Descripción de la dimensión ganancia neta

	Ganancia neta
N	24
Media	S/ 75´361
Mediana	S/ 74´767
Moda	*
Desv. Est.	S/ 30´592
Varianza	S/ 935´870´464
Mínimo	S/ 25´677
Máximo	S/ 128´663

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La empresa INTURDURAN S.A.C., trimestralmente en el periodo 2014 – 2019, ha tenido en promedio un valor de ganancia neta de S/ 75´361, asimismo, se puede

observar que en el 50% de los trimestres, el valor de ganancia neta fue menor a S/ 74'767 y el otro 50% de los trimestres tuvo un importe mayor a S/74'767. La desviación del valor de ganancia neta en relación a la media es de S/ 30'592, la varianza de los datos en relación a la media es de S/ 935'870'464. El valor de ganancia neta mínimo fue de S/ 25'677, y el valor máximo fue de S/ 128'663.

Tabla 6.

Descripción de la dimensión patrimonio

	Patrimonio
N	24
Media	S/ 343'335
Mediana	S/ 327'715
Moda	*
Desv. Est.	S/ 119'565
Varianza	S/ 14'295'789'225
Mínimo	S/ 138'590
Máximo	S/ 566'891

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La empresa INTURDURAN S.A.C., trimestralmente en el periodo 2014 – 2019, ha tenido en promedio un valor de patrimonio de S/ 343'335, asimismo, se puede observar que en el 50% de los trimestres, el valor de patrimonio fue menor a S/ 327'715 y el otro 50% de los trimestres tuvo un importe mayor a S/ 327'715. La desviación del valor de patrimonio en relación a la media es de S/ 119'565, la varianza de los datos en relación a la media es de S/ 14'295'789'225. El valor de patrimonio mínimo fue de S/ 138'590, y el valor máximo fue de S/ 566'891.

Tabla 7.

Descripción de la variable rentabilidad financiera

	Rentabilidad financiera	%
N	24	24
Media	0.215	21.5%
Mediana	0.212	21.2%
Moda	*	
Desv. Est.	0.031	3.1%
Varianza	0.001	0.1%
Mínimo	0.160	16%
Máximo	0.287	28.7%

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La empresa INTURDURAN S.A.C., trimestralmente en el periodo 2014 – 2019, ha tenido en promedio un valor de rentabilidad financiera de 21.5%, asimismo, se puede observar que en el 50% de los trimestres, el valor de rentabilidad financiera fue menor a 21.2%, y el otro 50% de los trimestres tuvo un importe mayor a 21.2%. La desviación del valor de rentabilidad financiera en relación a la media es de 3.1%, la varianza de los datos en relación a la media es de 0.1%. El valor de rentabilidad financiera mínimo fue de 16%, y el valor máximo fue de 28.7%.

Tabla 8.

Datos de rentabilidad financiera

	Ganancia neta	Patrimonio	Rentabilidad financiera
2014	S/ 128'383	S/ 769'947	0.167 (16.7%)
2015	S/ 211'241	S/ 1'016'841	0.208 (20.8%)
2016	S/ 267'024	S/ 1'261'180	0.212 (21.2%)
2017	S/ 339'722	S/ 1'586'903	0.214 (21.4%)
2018	S/ 418'620	S/ 1'889'637	0.222 (22.2%)
2019	S/ 443'667	S/ 1'715'531	0.259 (25.9%)

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

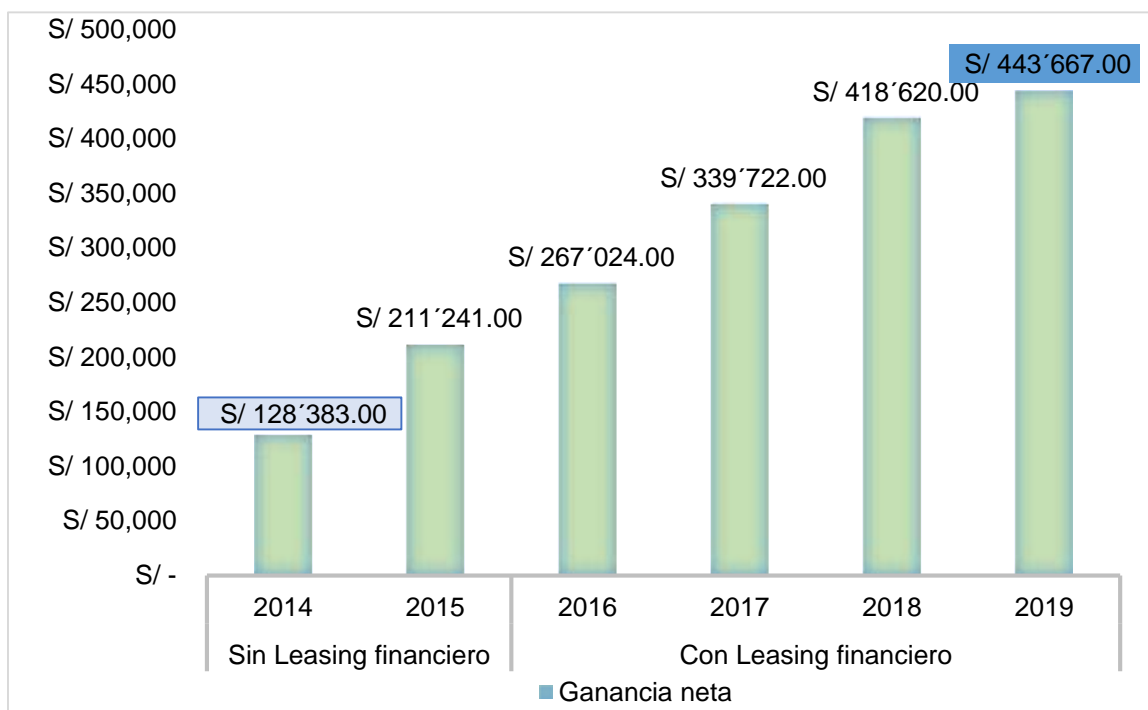
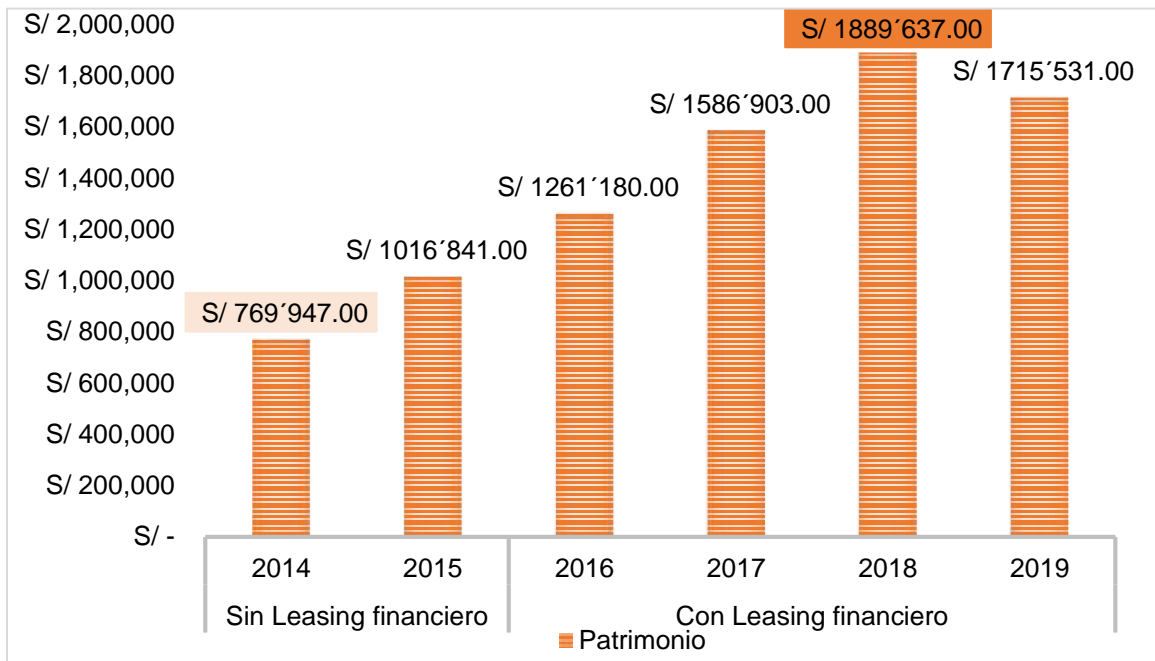


Figura 1. Evolución de la ganancia neta (2014-2019)

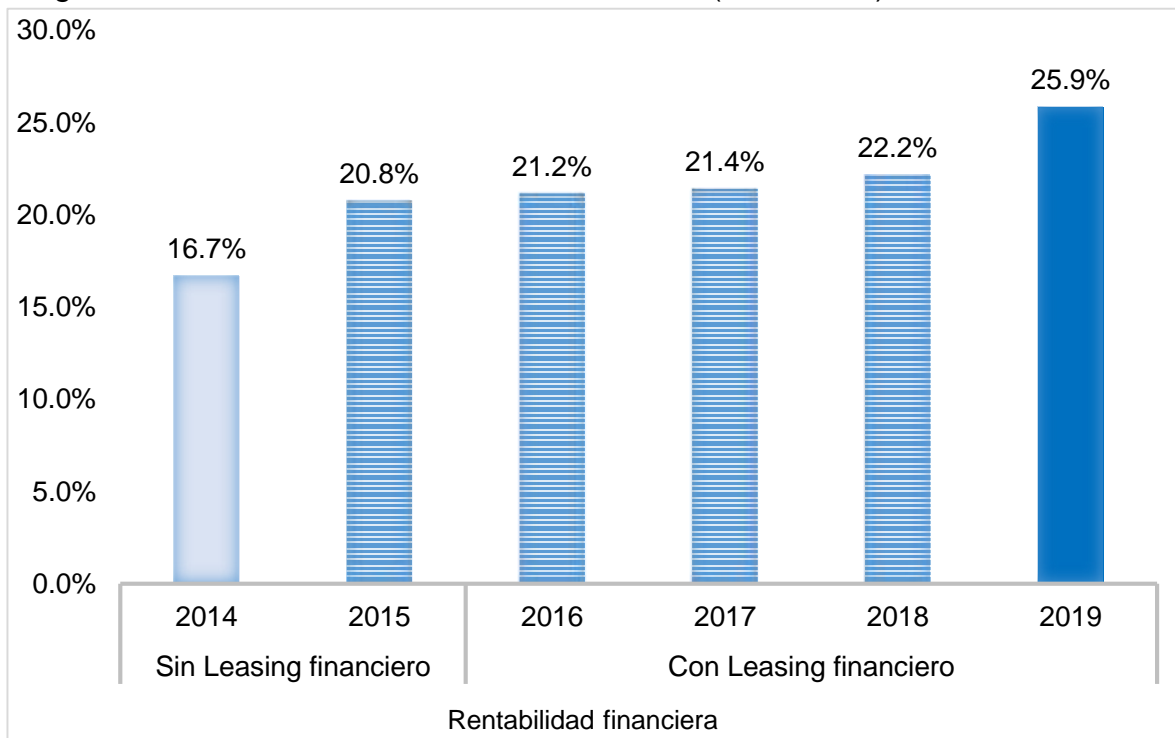
Fuente: Elaboración propia

Figura 2. Evolución del patrimonio (2014-2019)



Fuente: Elaboración propia

Figura 3. Evolución de la rentabilidad financiera (2014-2019)



Fuente: Elaboración propia

Interpretación

La empresa INTURDURAN S.A.C., en el año 2014, tenía un valor anual de ganancia neta equivalente a S/ 128´383 y un patrimonio de S/ 769´947, con una rentabilidad financiera de 16.7%, en el año 2015, tenía un valor anual de ganancia neta equivalente a S/ 211´241 y un patrimonio de S/ 1´016´841, con una rentabilidad financiera de 20.8%. En el primer año de leasing financiero (2016), la empresa tenía un valor anual de ganancia neta equivalente a S/ 267´024 y un patrimonio de S/ 1´261´180, con una rentabilidad financiera de 21.2%. Esto muestra que, en el primer año de leasing, hubo un incremento en la ganancia neta, en el patrimonio y en la rentabilidad financiera, sin embargo, este incremento fue mínimo, esto debido a que la empresa recién ampliaba sus operaciones y porque debía pagar las cuotas del leasing, asimismo, se puede apreciar que, en el año 2018, la empresa tenía un valor anual de ganancia neta equivalente a S/ 418´620 y un patrimonio de S/ 1´889´637, con una rentabilidad financiera de 22.2%; en el año 2019, la empresa tenía un valor anual de ganancia neta equivalente a S/ 443´667 y un patrimonio de S/ 1´715´531, con una rentabilidad financiera de 25.9%, para este periodo, el incremento en la rentabilidad fue más notorio, esto debido a que para este periodo, la empresa ya había culminado el pago de algunos leasing, teniendo ya bienes adquiridos propios para la empresa, los cuales seguían generando ingresos económicos. La figura evidencia que los efectos del leasing financiero son más observables en el largo y mediano plazo.

Nivel inferencial

Prueba de normalidad

H₁: los datos provienen de una distribución normal

H₀: los datos no provienen de una distribución normal

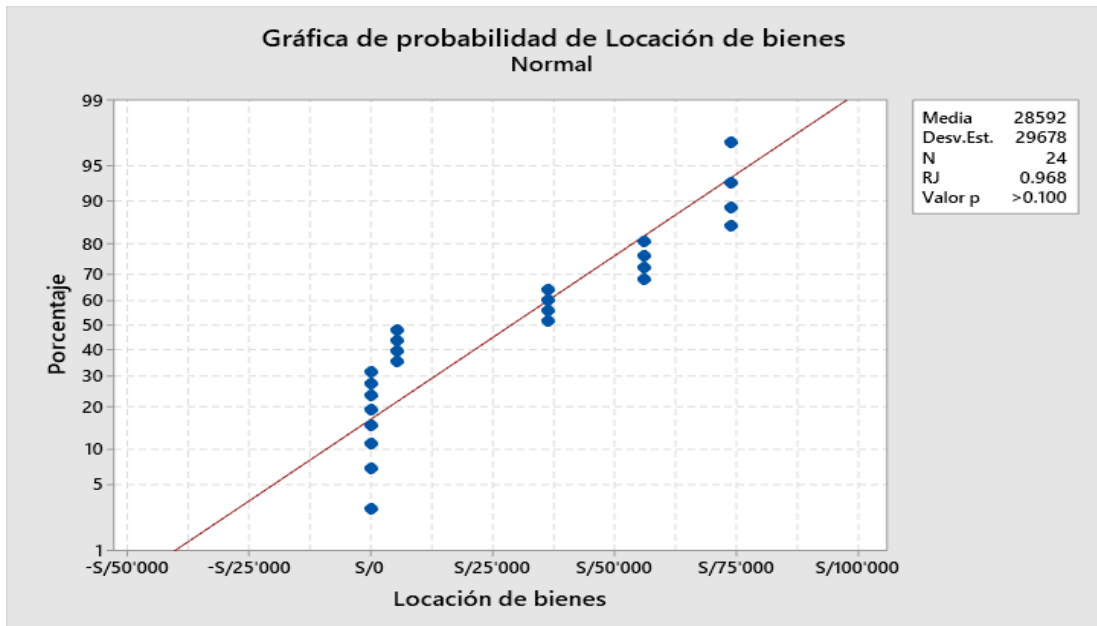


Figura 4. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de locación de bienes

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

Se observa la distribución de los datos de la dimensión locación de bienes, donde el p valor de la prueba de Ryan-Joiner es mayor a 0.10, por lo que los datos siguen una distribución normal y le corresponde pruebas paramétricas.

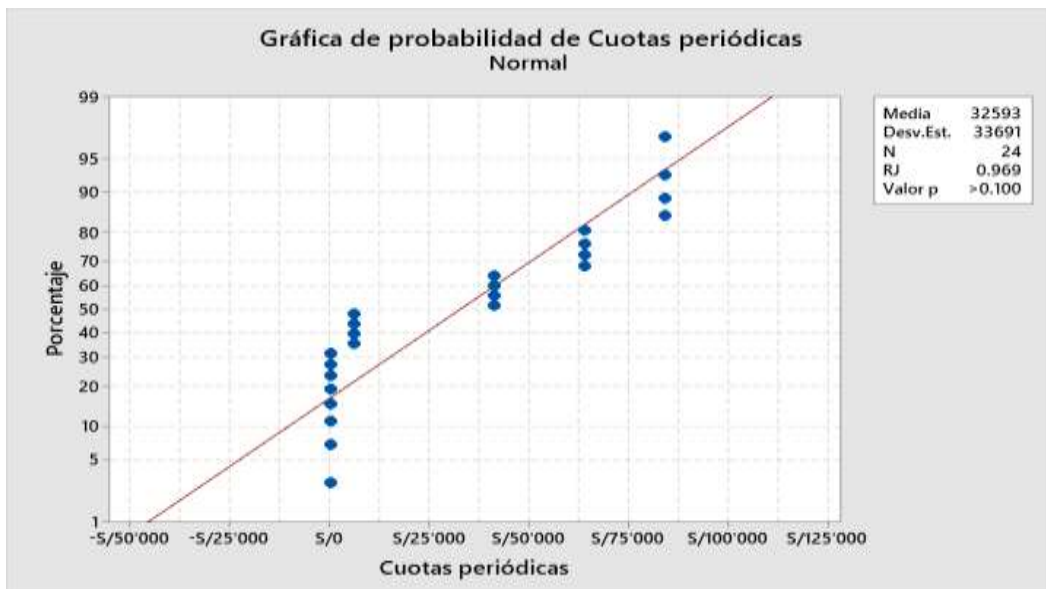


Figura 5. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de cuotas periódicas

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

Se observa la distribución de los datos de la dimensión cuotas periódicas, donde el p valor de la prueba de Ryan-Joiner es mayor a 0.10, por lo que los datos siguen una distribución normal y le corresponde pruebas paramétricas.

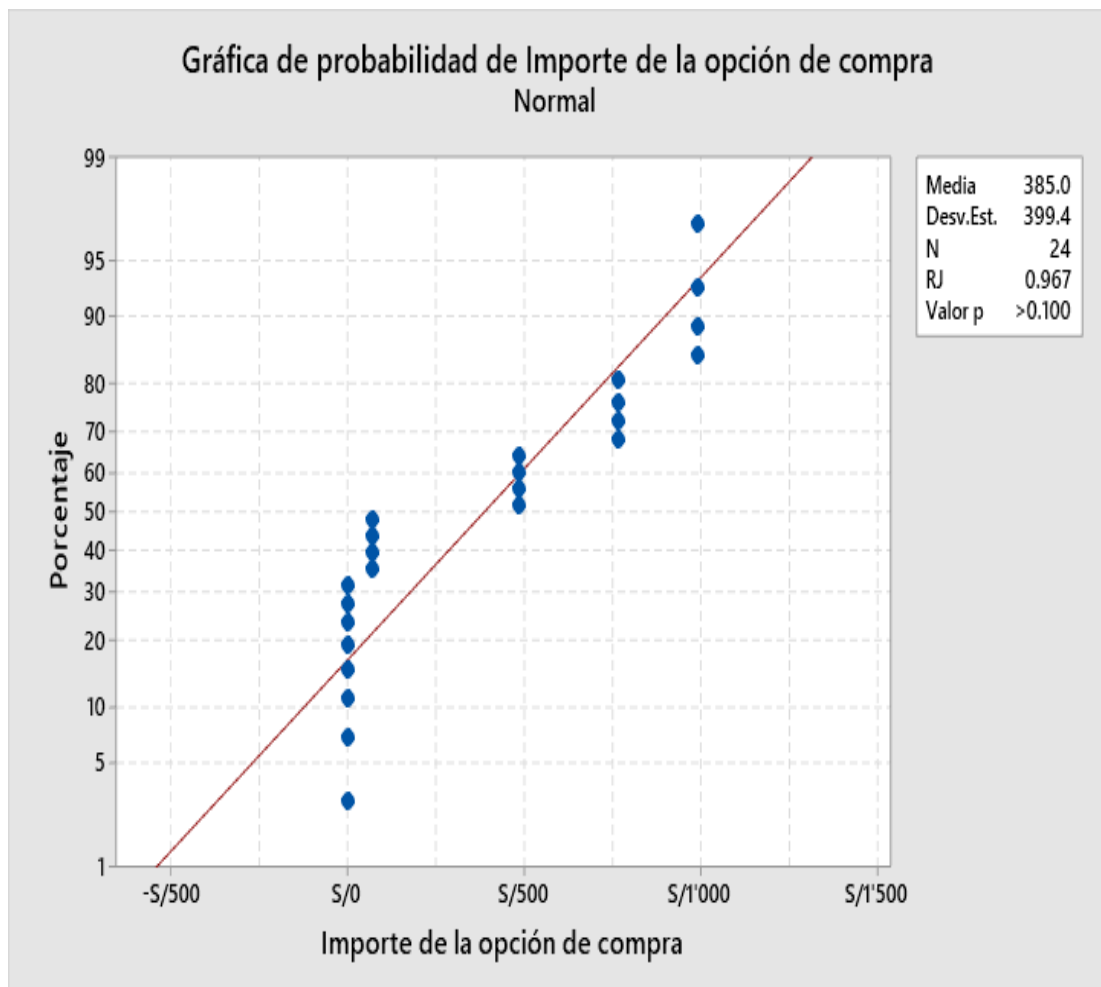


Figura 6. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de opción de compra

Fuente: MINITAB Version 19

Elaboración propia

Interpretación

Se observa la distribución de los datos de la dimensión opción de compra, donde el p valor de la prueba de Ryan-Joiner es mayor a 0.10, por lo que los datos siguen una distribución normal y le corresponde pruebas paramétricas.

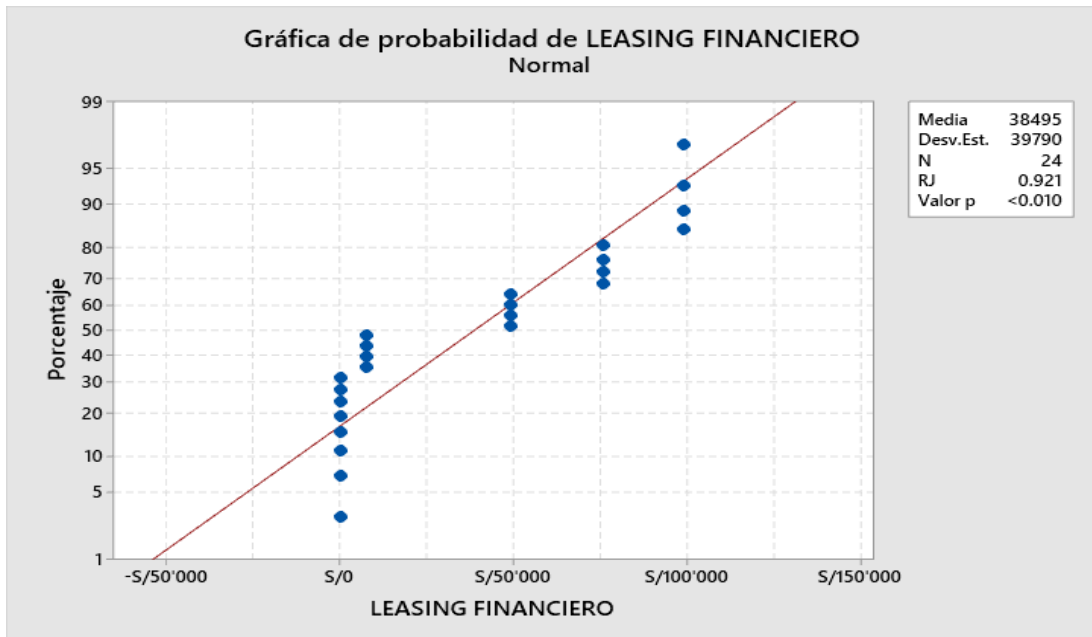


Figura 7. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de leasing financiero

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

Se observa la distribución de los datos de leasing financiero, donde el p valor de la prueba de Ryan-Joiner es mayor a 0.10, por lo que los datos siguen una distribución normal y le corresponde pruebas paramétricas.

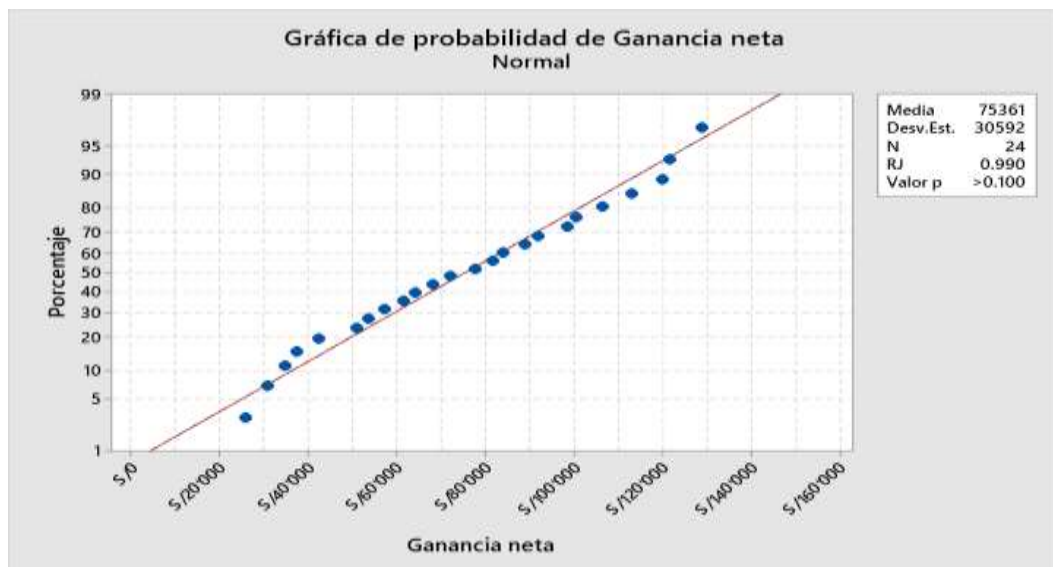


Figura 8. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de ganancia neta

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

Se observa la distribución de los datos de la dimensión ganancia neta, donde el p valor de la prueba de Ryan-Joiner es mayor a 0.10, por lo que los datos siguen una distribución normal y le corresponde pruebas paramétricas.

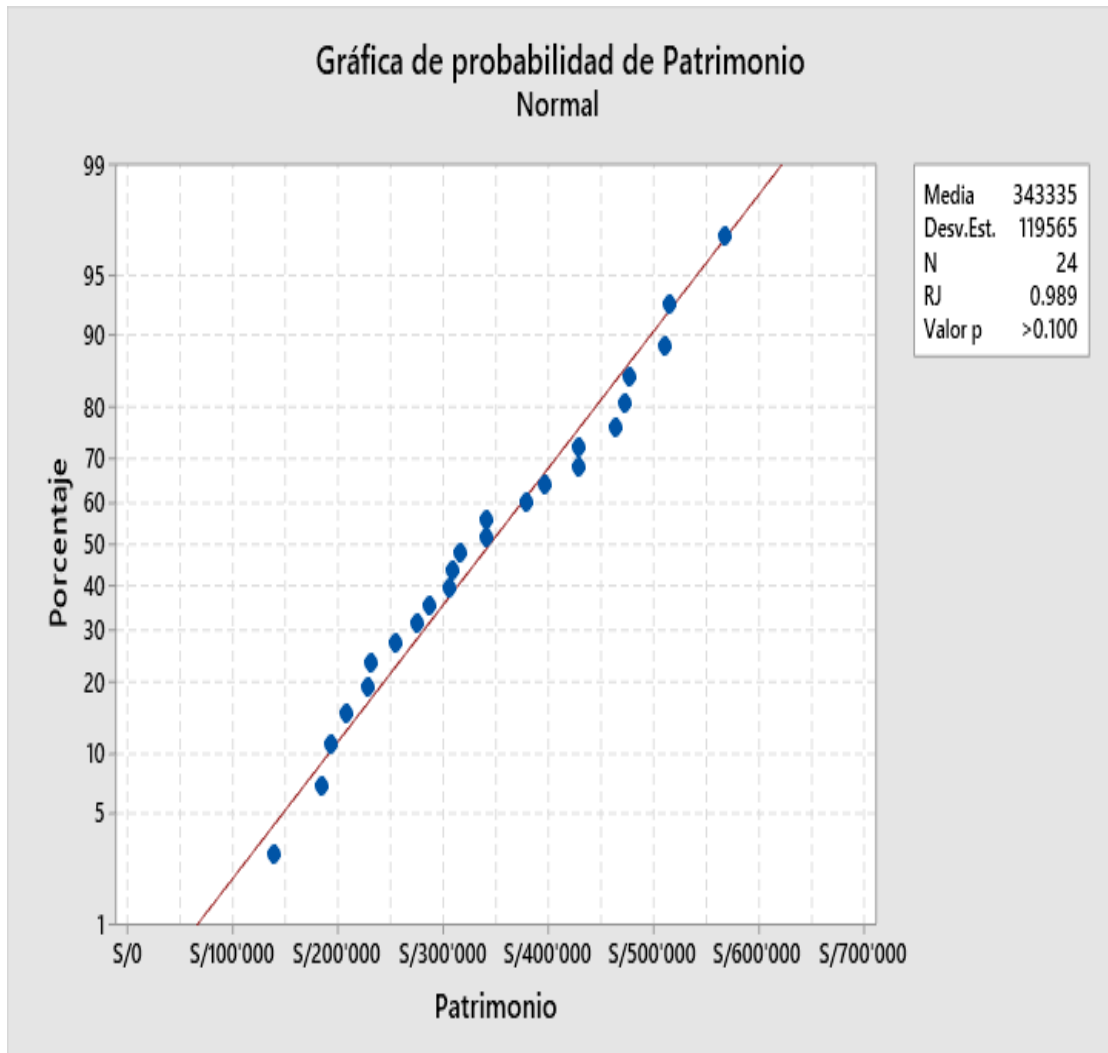


Figura 9. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de patrimonio

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

Se observa la distribución de los datos de la dimensión patrimonio, donde el p valor de la prueba de Ryan-Joiner es mayor a 0.10, por lo que los datos siguen una distribución normal y le corresponde pruebas paramétricas.

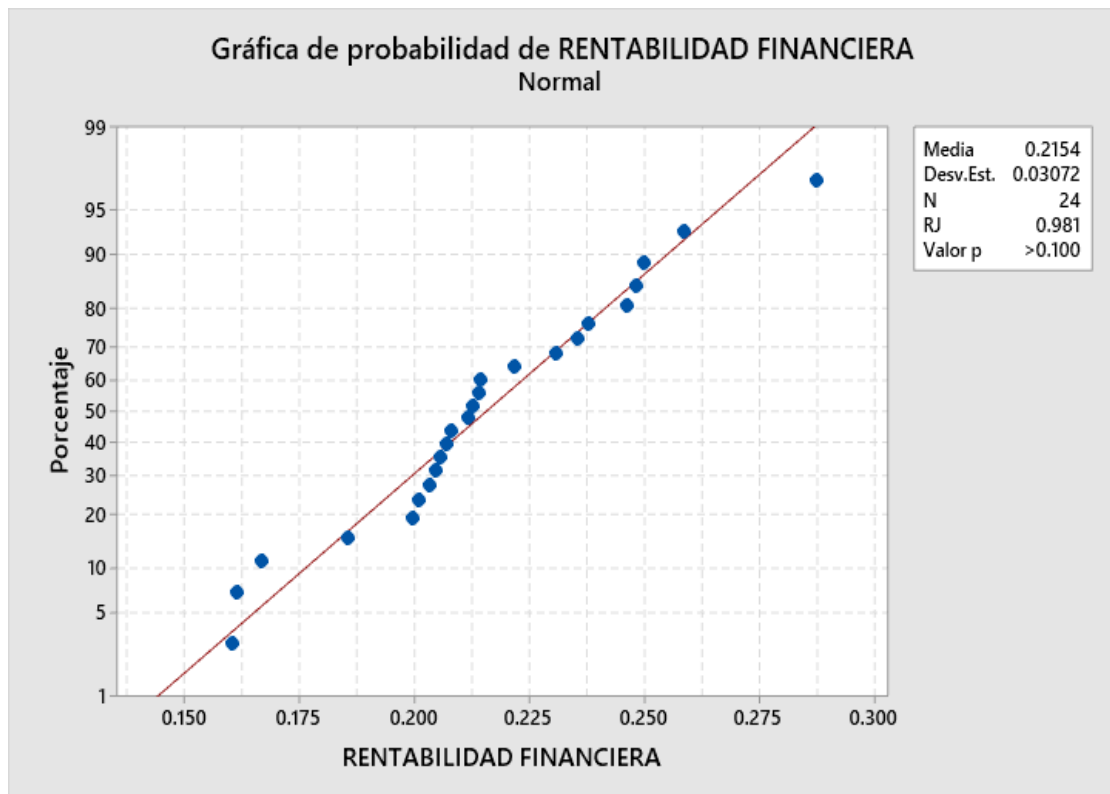


Figura 10. Prueba de Ryan-Joiner (similar a Shapiro-Wilk) de rentabilidad financiera

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

Se observa la distribución de los datos de rentabilidad financiera, donde el p valor de la prueba de Ryan -Joiner es mayor a 0.10, por lo que los datos siguen una distribución normal y le corresponde pruebas paramétricas.

Contrastación de hipótesis

Suárez (2011), da a conocer los coeficientes de correlación en la siguiente tabla:

Tabla 9.

Interpretación el coeficiente de correlación de Pearson

Valor	Significado
-1	Correlación negativa grande y perfecta
-0,9 a -0,99	Correlación negativa muy alta
-0,7 a -0,89	Correlación negativa alta
-0,4 a -0,69	Correlación negativa moderada
-0,2 a -0,39	Correlación negativa baja
-0,01 a -0,19	Correlación negativa muy baja
0	Correlación nula
0,01 a 0,19	Correlación positiva muy baja
0,2 a 0,39	Correlación positiva baja
0,4 a 0,69	Correlación positiva moderada
0,7 a 0,89	Correlación positiva alta
0,9 a 0,99	Correlación positiva muy alta
1	Correlación positiva grande y perfecta

Fuente: (Suárez, 2011)

Debido a la naturaleza de los datos, cuantitativos y con distribución normal, se utilizará la prueba paramétrica de correlación de Pearson.

Hipótesis específicas 1

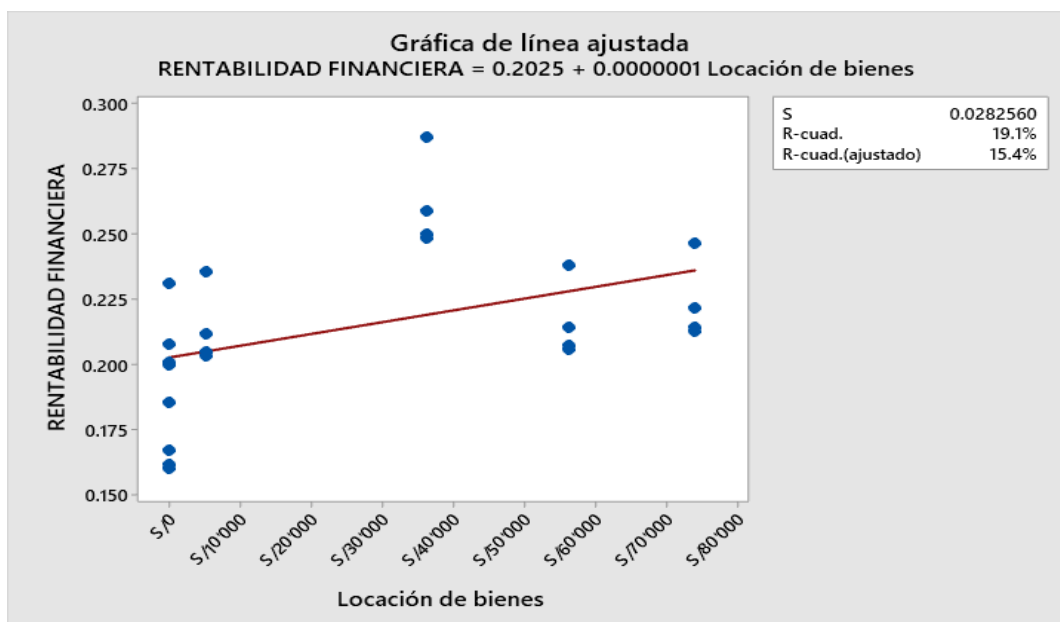


Figura 11. Línea ajustada de locación de bienes y rentabilidad financiera

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La figura muestra la ecuación de la regresión lineal simple, donde:

$$Y = a + bx$$

$$Y = 0.02025 + 0.0000001 x$$

La pendiente es positiva, indicando una correlación directa.

Asimismo, el R-cuadrado ajustado, muestra que la variación en la locación de bienes explica el 19.1% de la variación en la variable 2.

Tabla 10.

Correlación de Pearson de locación de bienes y rentabilidad financiera

Correlación de Pearson	0.437
Valor p	0.033

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La locación de bienes favorece el incremento de la rentabilidad financiera, pero en una pequeña proporción.

Hipótesis específicas 2.

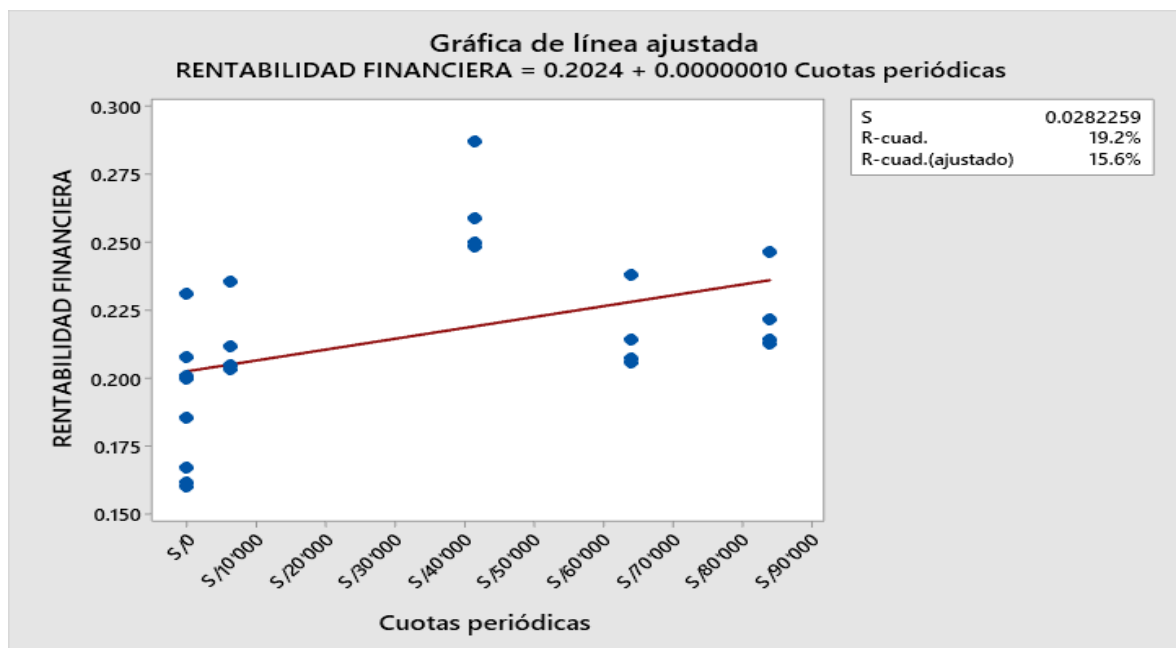


Figura 12. Línea ajustada de cuotas periódicas y rentabilidad financiera

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La figura muestra la ecuación de la regresión lineal simple, donde:

$$Y = a + bx$$

$$Y = 0.02024 + 0.00000010x$$

Donde se observa que la pendiente es positiva, indicando una correlación directa. Asimismo, el R-cuadrado ajustado, muestra que la variación en las cuotas periódicas explica el 19.2% de la variación en la rentabilidad financiera.

Tabla 11.

Correlación de Pearson de cuotas periódicas y rentabilidad financiera

Correlación de Pearson	0.4385
Valor p	0.0320

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

Las cuotas periódicas favorecen el incremento de la rentabilidad financiera, pero favorece en una pequeña proporción.

Hipótesis específicas 3

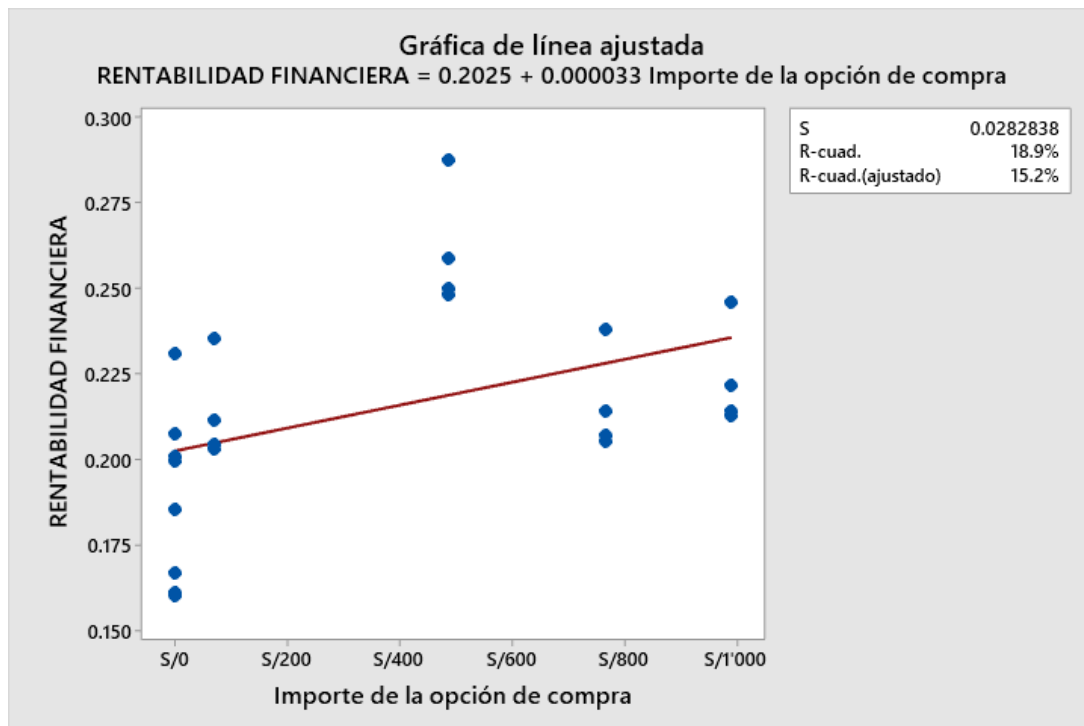


Figura 13. Línea ajustada de opción de compra y rentabilidad financiera

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La figura muestra la ecuación de la regresión lineal simple, donde:

$$Y = a + bx$$

$$Y = 0.02024 + 0.000033x$$

Donde se observa que la pendiente es positiva, indicando una correlación directa. Asimismo, el R-cuadrado ajustado, muestra que la variación en la opción de compra explica el 18.9% de la variación en la rentabilidad financiera.

Tabla 12.

Correlación de Pearson de opción de compra y rentabilidad financiera

Correlación de Pearson	0.435
Valor p	0.032

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La correlación de Pearson indica, la opción de compra favorece el incremento de la rentabilidad financiera, pero favorece en una pequeña proporción.

Hipótesis general

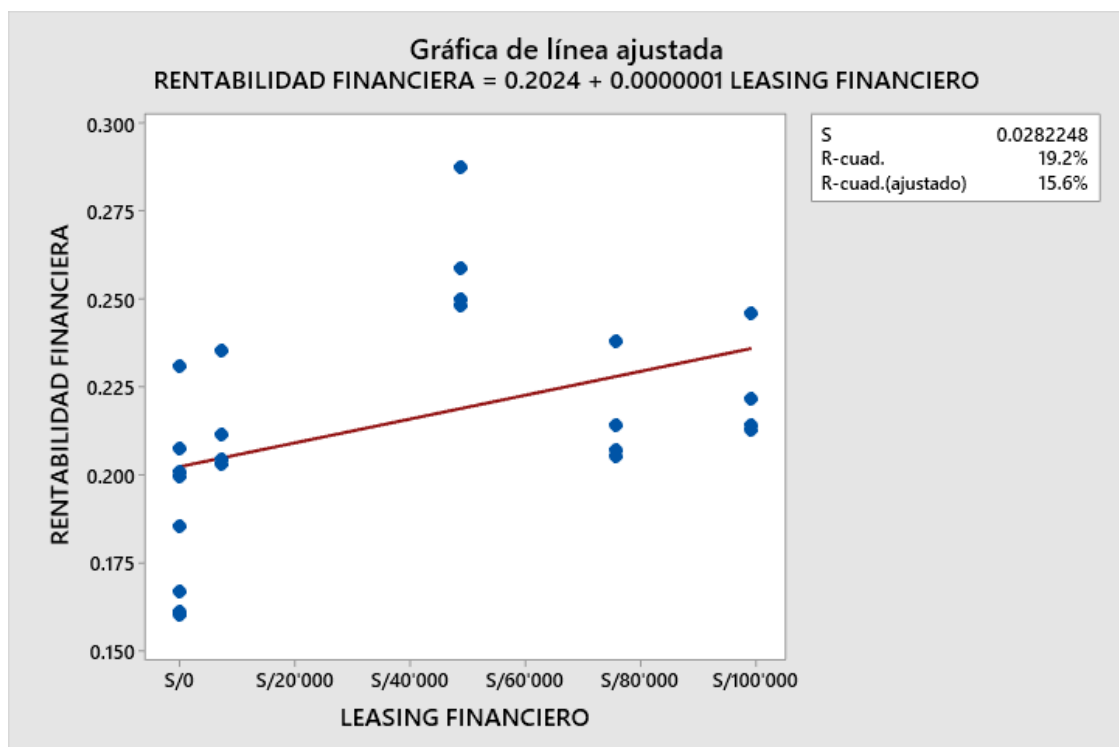


Figura 14. Línea ajustada de leasing financiero y rentabilidad financiera

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La figura muestra la ecuación de la regresión lineal simple, donde:

$$Y = a + bx$$

$$Y = 0.02024 + 0.0000001 x$$

Donde se observa que la pendiente es positiva, indicando una correlación directa. Asimismo, el R-cuadrado ajustado, muestra que la variación en la locación de bienes explica el 19.2% de la variación en la rentabilidad financiera.

Tabla 13.

Correlación de Pearson de leasing financiero y rentabilidad financiera

Correlación de Pearson	0.439
Valor p	0.032

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

La correlación de Pearson indica que, el leasing financiero beneficia el incremento de la rentabilidad financiera, pero en una pequeña magnitud.

Para tener una mejor apreciación de la rentabilidad financiera con leasing y sin leasing, se muestra la siguiente tabla:

Tabla 14.

Estadísticos descriptivos de rentabilidad financiera según uso del leasing financiero

Leasing Financiero	N	Media	Desv. Est.	Error estándar de la media
Con Leasing Financiero	16	0.2286	0.0243	0.0061
Sin Leasing Financiero	8	0.1890	0.0253	0.0089

Fuente: MINITAB Version19

Elaboración propia

Interpretación

El valor promedio de la rentabilidad financiera sin leasing es de 0.189 o 18.9%, y la media con leasing es 0.2286 o 22.86%, mostrando un incremento de 0.4 o 4%.

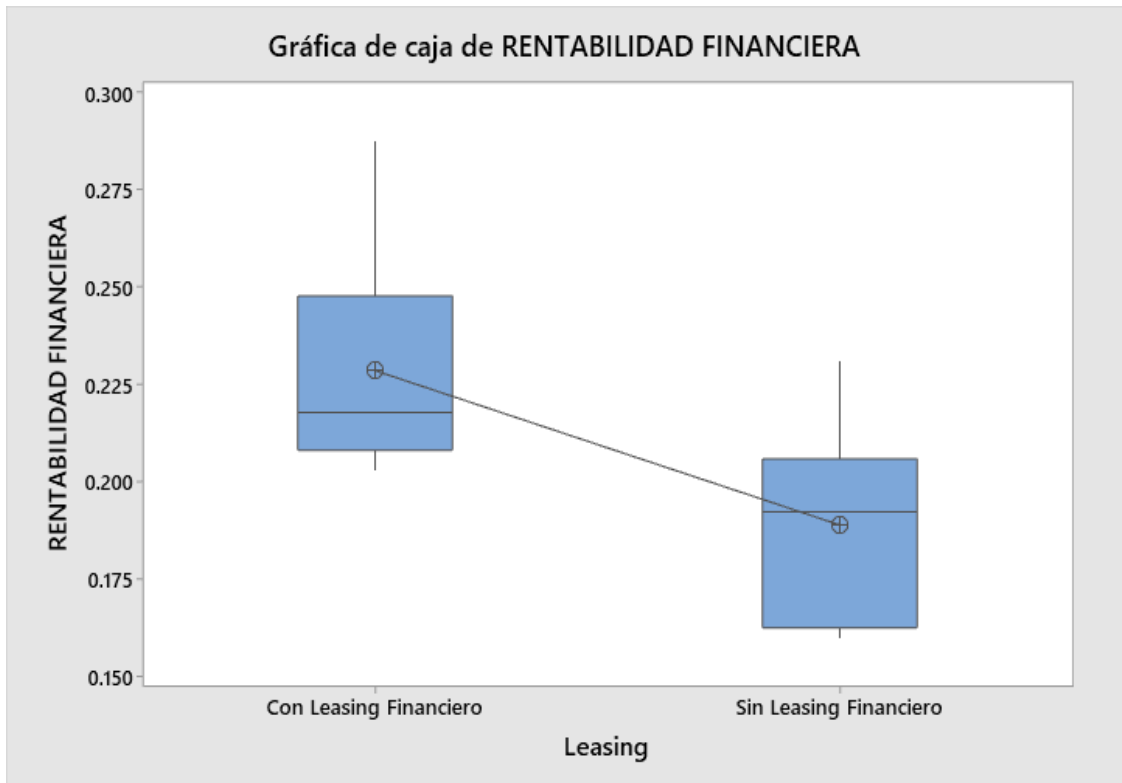


Figura 15. Comparación de media de rentabilidad financiera con leasing financiero (2016-2019) y sin leasing financiero (2014-2015)

Elaboración propia

Interpretación

El diagrama de caja muestra que el valor promedio de la rentabilidad financiera sin leasing es menor al valor promedio de rentabilidad financiera con leasing.

V. DISCUSIÓN

Acorde a los hallazgos de la investigación y su comparación crítica con la literatura existente, se tienen las siguientes discusiones.

Los resultados estadísticos obtenidos en la prueba de hipótesis general, fue de 0.032, menor que 0.05, por lo que se acepta la hipótesis alterna, el coeficiente de correlación de 0.439, indica que la relación positiva moderada, esto se aprecia mejor al comparar el valor promedio de la rentabilidad financiera sin leasing (18.9%), y el valor promedio de la rentabilidad financiera con leasing (22.86%), observando un incremento de 0.4 o 4%. Estos resultados se reafirman con la investigación de Agreda y Rojas (2019), quienes determinaron que el leasing financiero acrecienta la rentabilidad debido a los beneficios económicos como pagos de largo a plazo, tasas de interés bajas, activos fijos disponibles para firma y concesiones fiscales como depreciación acelerada, uso de créditos fiscales en cuotas fijas y deducibles. Una deducción por los costos de interés monetario y los costos utilizados para mantener los activos. Asimismo, la investigación de Marquina y Rodríguez (2019), asevera estos resultados, porque hallaron que el Leasing financiero se relaciona de forma directa con la rentabilidad financiera, siendo favorable para la compañía, y una elección buena para la financiación de sus activos fijos.

Según los resultados de la hipótesis específica 1, donde el nivel fue de 0.033, menor que 0.05, por lo que se acepta la hipótesis alterna, afirmando que la locación de bienes se relaciona significativamente con la rentabilidad financiera en la empresa, el coeficiente de correlación de 0.437, indica que la relación entre locación de bienes y rentabilidad financiera es positiva moderada. Estos resultados coinciden con el estudio de Torrel y Cubas (2019), quienes hallaron que, gracias a la locación de bienes mediante el leasing financiero, la rentabilidad económica del 2016, fue mayor respecto a los años 2014 y 2015, este aumento del ROA fue del 6% con relación al año anterior; asimismo, la empresa pudo renovar sus bienes lo cual favoreció a formar una mayor eficiencia en las acciones operativas. La investigación de Pérez (2016), tuvo una conclusión similar, indicando que las operaciones de leasing brindan la posibilidad de emplear bienes de tecnología más avanzada, optimizando su producto.

De acuerdo en la prueba de hipótesis específica 2, donde el nivel fue de 0.032, menor que 0.05, por lo que se acepta la hipótesis alterna, afirmando que las cuotas periódicas se relacionan significativamente con la rentabilidad financiera, el coeficiente de correlación de 0.4385, indica que la relación entre cuotas periódicas y rentabilidad financiera es positiva moderada. Estos resultados se aseveran con el estudio de Tafur (2018), determinó que existe relación entre las variables Leasing Financiero y Situación Financiera, confirmando una relación directa entre el uso de leasing financiero a través del pago de cuotas y la rentabilidad. Según los resultados en la prueba de hipótesis específica 3, aplicando la prueba de Pearson, con la confianza de 95% y margen de error de 5 %, donde el valor fue de 0.032, menor que 0.05, por lo que se acepta la hipótesis alterna, afirmando que la opción de compra se relaciona significativamente con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., la correlación de 0.435, muestra que la relación entre opción de compra y rentabilidad financiera es positiva moderada. Estos resultados coinciden con el estudio de Dávila y Salazar (2019), quienes encontraron que la empresa para los años 2017 y 2018 fue rentable en comparación al año 2016, esto debido a la opción de compra que les brindo el leasing financiero, el cual incremento los ratios de rentabilidad: rentabilidad sobre ventas, El ROA, el ROE y rotación de activos; este método de financiación son los medios más favorecidos para que diversas empresas adquieran mecanismos y hagan el mejor uso de sus activos, por lo que es posible realizar un retorno de inversión adecuado. De igual manera, la investigación de Romero (2017), concluyo que el Leasing Financiero es el mecanismo crediticio más adecuado para asegurar a los actores resolver de forma directa y práctica, La falta de capital de inversión, herramientas o maquinaria para apoyar la producción y el impulso del mercado de las microfinanzas, crea una ventaja competitiva y gestiona el riesgo financiero.

Finalmente, se considera que la investigación servirá para la elaboración de nuevas investigaciones del leasing financiero y rentabilidad financiera.

VI. CONCLUSIONES

1. La correlación de Pearson = 0.439, muestra que la relación entre leasing financiero y rentabilidad financiera es positiva moderada, ya que, durante los periodos con leasing (2016-2019), la rentabilidad financiera se incrementó respecto a la rentabilidad de los periodos sin leasing (2014-2015).
2. La correlación de Pearson = 0.437, muestra que la relación entre locación de bienes y rentabilidad financiera es positiva moderada. Esto quiere decir que, la locación de bienes favorece el incremento de la rentabilidad financiera, pero en una pequeña proporción. Además, la locación de bienes favorece el incremento de la rentabilidad financiera, pero en una pequeña proporción.
3. La correlación de Pearson = 0.4385, muestra que la relación entre cuotas periódicas y rentabilidad financiera es positiva moderada. Esto quiere decir que, las cuotas periódicas favorecen el incremento de la rentabilidad financiera. Pues, el pago de cuotas periódicas disminuye la deuda de la empresa y acerca más a la empresa a la obtención de los bienes, los cuales al momento que se pagan las cuotas también generan ingresos económicos.
4. La correlación de Pearson = 0.435, muestra que la relación entre opción de compra y rentabilidad financiera es positiva moderada. Esto quiere decir que, la opción de compra favorece el incremento de la rentabilidad financiera, asimismo, la opción de compra brinda a la empresa la opción de poseer los bienes del contrato de leasing, quedando estos bienes como activo para la empresa y generando ingresos económicos.

VII. RECOMENDACIONES

1. A los directivos de la empresa INTURDURAN S.A.C., continuar con el uso del leasing financiero para la modificación de los activos fijos, debido a sus beneficios, pero considerando tasa de interés similares y comparando entre distintas entidades financieras, asimismo, efectuar un programa de planeamiento y control de los activos obtenidos a través del leasing financiero debido a su repercusión en los estados financieros.
2. A los directivos de la empresa INTURDURAN S.A.C. y al profesional de contabilidad, comparar el valor de los bienes que serán adquiridos y el valor de la cuota inicial, a fin de que el importe financiado por locación de bienes, mediante leasing financiero sea el óptimo, no muy alto, porque los intereses se incrementan, ni tan bajo porque la cuota inicial será muy alta, de manera que se favorezca la rentabilidad de la empresa.
3. A los directivos de la empresa INTURDURAN S.A.C. y al profesional de contabilidad, realizar simulaciones de las cuotas periódicas de pago con las distintas tasas ofrecidas en las entidades, esto a fin de estimar un valor de la cuota periódica que incremente la rentabilidad, así como llevar la contabilidad de las operaciones de leasing financiero como lo determinado en las políticas internacionales de información financiera para facilitar el seguimiento de los activos y su rendimiento.
4. A los directivos de la empresa INTURDURAN S.A.C. determinar anticipadamente las operaciones que se realizarán con el bien que se pretende arrendar y tener la opción de compra, esto a fin de determinar la necesidad real del bien, y para asegurar que el bien obtenido mediante leasing financiero genere ingresos económicos para la empresa, asimismo a fin de disminuir el monto de la opción de compra, se propone que el dinero deducido por la depreciación precipitada de los activos obtenidos mediante leasing financiero, se destine a resguardar las cuotas iniciales de futuros activos.

REFERENCIAS

- Agreda, C., & Rojas, T. (2019). *Leasing financiero y su incidencia en la situación económica financiera de una empresa Constructora Privada de Trujillo, años 2017-2018*. Universidad César Vallejo, Trujillo - Perú.
- Argüelles, L., Quijano, R., Javier, M., Medina, F., & Cruz, C. (2018). El endeudamiento como indicador de rentabilidad financiera en las Mipymes turísticas de Campeche. *Revista Internacional Administración & Finanzas*, 11(1), 39-51.
- ASBANC. (setiembre de 2019). El leasing tiene potencial para despegar. *Gerencia de Estudios Económicos* (Nº 334), 1 - 3.
- ASBANC. (2019). EL LEASING TIENE POTENCIAL PARA DESPEGAR. *ASBANC Semanal*, 1-3.
- Barco, J., & Borbor, C. (2019). *El Leasing de Arrendamiento Financiero como medio de Financiamiento Alternativo a la Banca Privada para Personas Naturales en la ciudad de Guayaquil*. Universidad de Guayaquil, Guayaquil.
- Bedón, G. (2018). *El contrato de leasing financiero y su aplicación en el Ecuador*. Universidad de los Hemisferios, Quito-Ecuador.
- Cachay, A. (2013). *Reglas para utilizar el crédito fiscal*. Lima: Gaceta Jurídica S.A.
- Casamayou, E. (2019). Efecto de la rentabilidad financiera y operativa en el precio de las acciones de las empresas industriales. *QUIPUKAMAYOC*, 27(54), 65-72.
- Castañeda, V., & Guzmán, L. (2015). *El arrendamiento financiero y la mejora de la situación económica y financiera de la empresa Home Safety S.A.C. de la ciudad de Trujillo en el periodo 2011 – 2014*. tesis de grado, Universidad Privada Antenor Orrego, Trujillo-Perú.
- Córdoba, M. (2016). *Gestión financiera* (Segunda ed.). Colombia: ECOE EDICIONES.
- Dávila, L., & Salazar, F. (2019). *La incidencia del Arrendamiento Financiero en la Rentabilidad de la empresa Constructora Casme C&M S.R.L. - Cajamarca para el período 2017 - 2018*. Universidad Privada del Norte, Cajamarca - Perú.

- Decreto Legislativo N° 299. (1984). *Decreto Legislativo N° 299*. Lima. Obtenido de [http://galvezconsultores.com/pdf-normas/LEASING%20\(D.Leg.299\).pdf](http://galvezconsultores.com/pdf-normas/LEASING%20(D.Leg.299).pdf)
- ESAN. (2020). Financiamiento corto y de largo plazo: ¿cuál elegir? *Apuntes empresariales*.
- Flores, J. (2019). *Análisis e Interpretación de Estados Financieros* (Quinta Edición ed.). Lima - Perú: Centro de Especialización en Contabilidad y Finanzas.
- Fontalvo, T., Mendoza, A., & Morelos, J. (2012). Evaluación del impacto de los sistemas de gestión de la calidad en la liquidez y rentabilidad de las empresas de la zona industrial de manomal. *Revista Virtual Universidad Católica Del Norte*, 314 - 341.
- Fustamante, E. (2018). *El Leasing para la Administración Financiera de la empresa Ledggi Corporation S.A.C. - Chiclayo*. Universidad César Vallejo, Chiclayo - Perú.
- García, J., & Paredes, L. (2014). *Estrategias Financieras Empresariales*. Patria.
- Hernández, R., & Mendoza, C. (2019). *Metodología de la Investigación. Las rutas cuantitativa, cualitativa y mixta*. México: Mc Graw Hill Interoamericana.
- Hoz, B., Ferrer, M., & Hoz, A. (2008). Indicadores de rentabilidad: herramientas para la toma decisiones financieras en hoteles de categoría media ubicados en Maracaibo. *Revista de Ciencias Sociales (Ve)*, 88 - 109.
- Huacchillo, L., & Atoche, N. (2020). Leasing financiero como respaldo para la adquisición de vehículos en las empresas de transporte terrestre de carga Paita, Perú. *Universidad y Sociedad*, 12(3).
- Inga, B., & Calderón, T. (2017). *Leasing financiero como alternativa de financiamiento y el desarrollo económico de la empresa CARBONWATT SAC*. Universidad Autónoma del Perú, Lima, Perú.
- Jara, G., Sánchez, S., Bucaram, R., & García, J. (2018). Análisis de indicadores de rentabilidad de la pequeña banca privada en el Ecuador a partir de la dolarización. *COMPENDIUM*, 5(12), 54-76.
- Lorca, P., De Andrés, J., Del Coz, J., & Bahamonde, A. (7 de mayo de 2007). El análisis de preferencias: un nuevo enfoque para el estudio de la rentabilidad empresarial. *Investigaciones Económicas*, 221 - 262.

- Marquina, L., & Rodríguez, M. (2019). *Leasing Financiero y la Rentabilidad Financiera en la Empresa Manu Rent a Car de la Ciudad del Cusco Periodo 2018*. Universidad Andina del Cusco, Cusco - Perú.
- Martínez, H. (2012). *Metodología de la Investigación*. México: Cengage Learning Editores.
- Méndez, J. (2011). *La economía en la empresa. En la sociedad del conocimiento*. México: McGraw - Hill.
- Méndez, J. (2011). *La economía en la empresa. En la sociedad del conocimiento*. México: McGraw - Hill.
- Ñaupas, H. et al. (2014). *Metodología de la investigación. Cuantitativa - Cualitativa y Redacción de tesis* (Cuarta edición ed.). Bogotá - Colombia: Ediciones de la U.
- Ortiz, J. (2013). *Gestión Financiera*. España: Editorial Editex. Obtenido de <https://vdocuments.site/reader/full/gestion-financiera-566b116be98ee>
- Pérez, W. (2016). El Leasing Financiero un medio para mejorar los resultados de la industria. *Fides Et Ratio*, 11(11), 139-154. Obtenido de http://www.scielo.org.bo/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2071-081X2016000100010
- Quijano, M. (2017). *Estudio de los Métodos de Leasing y Factoring como apoyo Financiero para las MiPymes en Colombia*. Fundación Universidad de América, Bogotá.
- RESOLUCIÓN SBS N° 2413-2020. (2020). *Aprueban el Reglamento de Empresas de Arrendamiento Financiero; y modifican el TUPA de la SBS, el Reglamento de Infracciones y Sanciones y el Reglamento de Factoring, Descuento y Empresas de Factoring*. Lima: Diario Oficial El Peruano.
- Rodríguez, O., & Velasco, G. (2020). Novedades recientes del Leasing en Colombia. *Revista de Derecho Privado* (24), 279 - 303.
- Romero, Y. (2017). *El leasing financiero como instrumento de desarrollo del Mercado Microfinanciero*. Universidad Mayor de San Andrés, La Paz - Bolivia.
- Salgado, C. (2018). *Manual de Investigación. Teoría y práctica para hacer la tesis según la metodología cuantitativa* (Primera edición ed.). Lima - Perú: Editorial de la Universidad Marcelino Champagnat.

- Serrano, N. (2019). *Factores que limitan la financiación a través del Leasing Inmobiliario en la Venta de Inmuebles en la ciudad del Cusco - Caso Generación Argus E.I.R.L. en el Período 2016*. Universidad Andina del Cusco, 2019.
- Soria, A. (2017). El Contrato de Leasing: Algunos Apuntes Acerca de su Actual Regulación en el Perú. *Derecho & Sociedad. Asociación Civil*, 379 - 388.
- Suarez, K. (2018). *Efectos tributarios del pago de cuotas leasing sobre terrenos y cuotas iniciales relevantes*. tesis de postgrado, Universidad de Chile, Santiago.
- Tafur, J. (2018). *Leasing Financiero y Situación Financiera en Empresas de Construcción del Distrito San Martín de Porres periodo 2017*. Universidad César Vallejo, Lima - Perú.
- Tarziján, J. (2013). *Fundamentos de estrategia empresarial* (Ediciones Universidad Católica de Chile ed.). Chile: Cuarta edición actualizada.
- Torrel, J., & Cubas, E. (2019). *El Leasing Financiero como Herramienta de Financiamiento para Mejorar la Rentabilidad en la Empresa Hudbay Minerals Inc. Lima, 2017*. Universidad Privada del Norte, Lima - Perú.
- Umbo, A. (2019). *El arrendamiento financiero y su impacto en la rentabilidad de las empresas que cotizan en la Bolsa de Valores de Lima de Perú en el periodo 2016 y 2017*. tesis de pregrado, Universidad de Piura, Piura.
- Vargas, L., & Herrera, F. (2016). *Leasing Financiero en la Adquisición de Unidades de Transporte Turístico Terrestre y sus Efectos en la Rentabilidad de la Empresa Operadora Turística Frontier Expedition E.I.R.L. Cusco Período 2015*. Universidad Andina del Cusco, Cusco - Perú.
- Villar, L., Perez, C., & Alvarado, V. (2018). *El sector del Leasing*. Fedesarrollo, Bogotá.

Anexo 1: Matriz de consistencia

Título: "Leasing Financiero y la Rentabilidad Financiera en la Empresa Inturduran S.A.C., Período 2014 - 2019"

Problemas	Objetivos	Hipótesis	Variable	Metodología de investigación	Técnicas de recolección de datos
PROBLEMA GENERAL	OBJETIVO GENERAL	HIPÓTESIS GENERAL			
<p>¿De qué manera el leasing financiero se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019?</p> <p>PROBLEMA ESPECÍFICOS:</p> <p>1. ¿De qué manera la locación de bienes se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019?</p> <p>2. ¿Cómo las cuotas periódicas se relacionan con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019?</p> <p>3. ¿Cómo la opción de compra se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019?</p>	<p>Determinar la relación del leasing financiero con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019</p> <p>OBJETIVOS ESPECÍFICOS:</p> <p>1. Evaluar de qué manera la locación de bienes se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019</p> <p>2. Indicar cómo las cuotas periódicas se relacionan con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019</p> <p>3. Describir cómo la opción de compra se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019.</p>	<p>El leasing financiero se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019</p> <p>HIPÓTESIS ESPECÍFICAS:</p> <p>1. La locación de bienes se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019</p> <p>2. Las cuotas periódicas se relacionan con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019</p> <p>3. La opción de compra se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019.</p>	<p>Variable 1: Leasing financiero</p> <p>Dimensión 1: Locación de bienes</p> <p>Dimensión 2: Cuotas periódicas</p> <p>Dimensión 3: Opción de compra</p> <p>Variable 2: Rentabilidad Financiera</p> <p>Dimensión 1: Ganancia neta</p> <p>Dimensión 2: Patrimonio</p>	<p>Tipo: Básica</p> <p>Diseño: No experimental - transversal - Correlacional</p> <p>Población: La población estará constituida por los documentos contables como: Estados financieros, cronograma de pagos del Leasing y documentos sobre las condiciones del Leasing de la empresa INTURDURAN S.A.C.</p>	<p>Datos teóricos: Tesis, libros, artículos virtuales y físicos</p> <p>Técnica: Análisis documental</p> <p>Instrumento: Fichas de análisis documental</p>

Anexo 2: Matriz de Operacionalización

Variables	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensión	Indicadores	Ítems	Escala
Leasing financiero	Ortiz (2013), refirió que el leasing financiero "es un instrumento que permite a las empresas financiar bienes de equipo o inmuebles mediante la locación de bienes, cuotas periódicas y opción de compra al vencimiento del plazo pactado" (p. 230).	Sistema para el financiamiento de bienes de capital y activo fijo con beneficios tributarios. Consiste en un contrato de arrendamiento financiero, a un plazo previamente convenido, en el cual el cliente pacta con el Banco cuotas periódicas. Al finalizar el contrato, el arrendatario tiene la opción de adquirir la propiedad del bien, pagando el monto de la opción de compra contractualmente establecida.	Locación de bienes	1. Importe financiado	Valor del bien(importe) – cuota inicial	De razón
			Cuotas periódicas	2. Interés	Saldo * tasa de interés del periodo Amortización +interés	
				3. Cuota 4. Amortización	Cuota -interés	
Opción de compra	5. Importe de la opción de compra	Valor de la opción de compra				

Variables	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Ítems	Escala
Rentabilidad financiera	Conocida también como rentabilidad sobre los capitales propios, según Flores (2019) la rentabilidad financiera "considera los efectos de la ganancia neta y el patrimonio de los accionistas"(p. 195).	La rentabilidad financiera o ROE analiza el beneficio del rendimiento obtenido en un determinado período de tiempo.	Ganancia neta	Ganancia neta	Resultados antes de impuestos – gastos por impuestos a las ganancias	De razón
			Patrimonio	Patrimonio	Capital + Resultados acumulados + Utilidad del ejercicio	De razón

Anexo 3: Instrumento de recolección de datos

	Leasing Financiero					Rentabilidad Financiera		Rentabilidad Financiera	
	Período	Importe financiado	Monto de interés	Monto de las cuotas	Amortización	Importe de la opción de compra	Ganancia neta		Patrimonio
Año 2014	1er trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/25'677	S/138'590	0.19
	2do trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/37'231	S/230'984	0.16
	3er trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/30'812	S/192'487	0.16
	4to trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/34'663	S/207'886	0.17
Año 2015	1er trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/42'248	S/183'031	0.23
	2do trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/61'260	S/305'052	0.20
	3er trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/50'698	S/254'210	0.20
	4to trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/57'035	S/274'547	0.21
Año 2016	1er trimestre	S/5'168	S/1'929	S/6'188	S/4'259	S/69	S/53'405	S/227'012	0.24
	2do trimestre	S/5'168	S/1'792	S/6'188	S/4'396	S/69	S/77'437	S/378'354	0.20
	3er trimestre	S/5'168	S/1'651	S/6'188	S/4'538	S/69	S/64'086	S/315'295	0.20
	4to trimestre	S/5'168	S/1'505	S/6'188	S/4'683	S/69	S/72'096	S/340'519	0.21
Año 2017	1er trimestre	S/56'193	S/14'688	S/64'041	S/49'353	S/767	S/67'944	S/285'643	0.24
	2do trimestre	S/56'193	S/13'238	S/64'041	S/50'803	S/767	S/98'519	S/476'071	0.21
	3er trimestre	S/56'193	S/11'745	S/64'041	S/52'296	S/767	S/81'533	S/396'726	0.21
	4to trimestre	S/56'193	S/10'208	S/64'041	S/53'833	S/767	S/91'725	S/428'464	0.21
Año 2018	1er trimestre	S/73'994	S/12'762	S/83'966	S/71'204	S/989	S/83'724	S/340'135	0.25
	2do trimestre	S/73'994	S/10'653	S/83'966	S/73'313	S/989	S/121'400	S/566'891	0.21
	3er trimestre	S/73'994	S/8'480	S/83'966	S/75'485	S/989	S/100'469	S/472'409	0.21
	4to trimestre	S/73'994	S/6'244	S/83'966	S/77'722	S/989	S/113'027	S/510'202	0.22
Año 2019	1er trimestre	S/36'197	S/4'236	S/41'362	S/37'126	S/485	S/88'733	S/308'796	0.29
	2do trimestre	S/36'197	S/3'161	S/41'362	S/38'201	S/485	S/128'663	S/514'659	0.25
	3er trimestre	S/36'197	S/2'055	S/41'362	S/39'308	S/485	S/106'480	S/428'883	0.25
	4to trimestre	S/36'197	S/916	S/41'362	S/40'446	S/485	S/119'790	S/463'193	0.26

Anexo 4: Ficha de Validación

	Período	Leasing Financiero				Rentabilidad Financiera		Rentabilidad Financiera	
		Importe financiado	Monto de interés	Monto de las cuotas	Amortización	Importe de la opción de compra	Ganancia neta		Patrimonio
Año 2014	1er trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/25'677	S/138'590	0.19
	2do trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/37'231	S/230'984	0.16
	3er trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/30'812	S/192'487	0.16
	4to trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/34'663	S/207'886	0.17
Año 2015	1er trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/42'248	S/183'031	0.23
	2do trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/61'260	S/305'052	0.20
	3er trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/50'698	S/254'210	0.20
	4to trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/57'035	S/274'547	0.21
Año 2016	1er trimestre	S/5'168	S/1'929	S/6'188	S/4'259	S/69	S/53'405	S/227'012	0.24
	2do trimestre	S/5'168	S/1'792	S/6'188	S/4'396	S/69	S/77'437	S/378'354	0.20
	3er trimestre	S/5'168	S/1'651	S/6'188	S/4'538	S/69	S/64'086	S/315'295	0.20
	4to trimestre	S/5'168	S/1'505	S/6'188	S/4'683	S/69	S/72'096	S/340'519	0.21
Año 2017	1er trimestre	S/56'193	S/14'688	S/64'041	S/49'353	S/767	S/67'944	S/285'643	0.24
	2do trimestre	S/56'193	S/13'238	S/64'041	S/50'803	S/767	S/98'519	S/476'071	0.21
	3er trimestre	S/56'193	S/11'745	S/64'041	S/52'296	S/767	S/81'533	S/396'726	0.21
	4to trimestre	S/56'193	S/10'208	S/64'041	S/53'833	S/767	S/91'725	S/428'464	0.21
Año 2018	1er trimestre	S/73'994	S/12'762	S/83'966	S/71'204	S/989	S/83'724	S/340'135	0.25
	2do trimestre	S/73'994	S/10'653	S/83'966	S/73'313	S/989	S/121'400	S/566'891	0.21
	3er trimestre	S/73'994	S/8'480	S/83'966	S/75'485	S/989	S/100'469	S/472'409	0.21
	4to trimestre	S/73'994	S/6'244	S/83'966	S/77'722	S/989	S/113'027	S/510'202	0.22
Año 2019	1er trimestre	S/36'197	S/4'236	S/41'362	S/37'126	S/485	S/88'733	S/308'796	0.29
	2do trimestre	S/36'197	S/3'161	S/41'362	S/38'201	S/485	S/128'663	S/514'659	0.25
	3er trimestre	S/36'197	S/2'055	S/41'362	S/39'308	S/485	S/106'480	S/428'883	0.25
	4to trimestre	S/36'197	S/916	S/41'362	S/40'446	S/485	S/119'790	S/463'193	0.26

Observaciones (precisar si hay suficiencia): _____

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

Apellidos y nombres del juez validador. PATRICIA PADILLA VENTO

DNI:

Especialidad del validador:

Firma del Experto Informante.

**DOCUMENTOS PARA VALIDAR LOS INSTRUMENTOS DE
MEDICIÓN A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTOS**



CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor: Pedro Castilla Castillo

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Nos es muy grato comunicarnos con usted para expresarle nuestro saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que, siendo estudiantes del programa de pre grado de la UCV, en la sede Lima Norte. Requerimos validar el instrumento, con el cual, recogeremos la información necesaria para poder desarrollar nuestro informe de investigación.

Nuestro título del Informe de investigación Leasing Financiero y la Rentabilidad Financiera en la Empresa Inturduran S.A.C., Período 2014 – 2019, siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, hemos considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hacemos llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole nuestros sentimientos de respeto y consideración nos despedimos de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

Firma

Maribel Russmalia Coavoy Aponte

DNI: 46908078

Firma

Sarita Rios Davalos

DNI: 42471171

Variable 1:**LEASING FINANCIERO**

Ortiz (2013), refirió que el leasing financiero "es un instrumento que permite a las empresas financiar bienes de equipo o inmuebles mediante la locación de bienes, cuotas periódicas y opción de compra al vencimiento del plazo pactado" (p. 230).

Dimensiones de las variables:

Dimensión 1

LOCACIÓN DEL BIEN O LA CESIÓN TEMPORAL DE UN BIEN

Es precisamente esta cesión en uso temporal la que permitirá al arrendatario conseguir su objetivo de explotar y utilizar comercialmente el bien objeto del contrato de leasing. Cabe resaltar que, "la cesión en uso temporal, es uno de los pilares esenciales e indispensables del contrato de arrendamiento financiero" (Soria, 2017, p. 380).

Dimensión 2

CUOTAS PERIÓDICAS O CUOTAS DE ARRENDAMIENTO FINANCIERO

En el arrendatario financiero "se obliga a pagar una contraprestación periódica denominada cuotas de arrendamiento financiero, o canon de leasing, las cuales de conformidad con el artículo 9° del Decreto Legislativo N° 299 pueden establecerse en un monto fijo, variable o reajutable" (Soria, 2017, p. 381).

Dimensión 3

OPCIÓN DE COMPRA

Es indefectible que exista una opción de compra otorgada por la empresa de leasing a favor del arrendatario financiero. Por ello, si es que se pactara la posibilidad de negociar en el futuro una opción, o si, no se señalara el precio (valor residual) que se pagaría por el ejercicio de la opción, en ninguno de dichos casos estaríamos ante un contrato de leasing. Igualmente, "no

será leasing cualquier contrato en el que, en lugar de establecer una opción de compra, se dispone la transmisión automática de los bienes dados con el pago de la última cuota” (Soria, 2017, p. 381).

Variable 2:

RENTABILIDAD FINANCIERA

Conocida también como rentabilidad sobre los capitales propios, según Flores (2019) la rentabilidad financiera “considera los efectos de la ganancia neta y el patrimonio de los accionistas” (p. 195).

Dimensión 1

GANANCIA NETA

Es igual a las ventas netas de bienes más ingresos financieros, descontando los costos de ventas, los gastos de bienes, gastos de administración, gastos financieros, y los gastos por impuesto a las ganancias (Flores, 2019).

Ganancia neta = Resultados antes de impuestos – gastos por impuestos a las ganancias

Dimensión 2

PATRIMONIO

Es la suma del capital emitido más los resultados acumulados (Flores, 2019).

Patrimonio = Capital + Resultados acumulados + Utilidad del ejercicio

MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE LAS VARIABLES

HIPÓTESIS	VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	INDICADORES	ÍTEMS	ESCALA	TÉCNICA
El leasing financiero se relaciona con la rentabilidad financiera en la empresa INTURDURAN S.A.C., periodo 2014 - 2019	Leasing financiero	Ortiz (2013), refirió que el leasing financiero "es un instrumento que permite a las empresas financiar bienes de equipo o inmuebles mediante la locación de bienes, cuotas periódicas y opción de compra al vencimiento del plazo pactado" (p. 230).	1. Importe financiado	Valor del bien(importe) – cuota inicial	Razón	Revisión Documental
			2. Interés	Saldo * tasa de interés del periodo	Razón	Revisión Documental
			3. Cuota	Amortización +interés		
			4. Amortización	Cuota –interés		
			5. Importe de la opción de compra como último pago	Valor de la opción de compra	Razón	Revisión Documental
	Rentabilidad financiera	Conocida también como rentabilidad sobre los capitales propios, según Flores (2019) la rentabilidad financiera "considera los efectos de la ganancia neta y el patrimonio de los accionistas" (p. 195).	1. Ganancia neta	Resultados antes de impuestos – gastos por impuestos a las ganancias	Razón	Revisión Documental
			2. Patrimonio	Capital + Resultados acumulados · Utilidad del ejercicio	Razón	Revisión Documental

Anexo 5: Validación de Expertos

		Leasing Financiero					Rentabilidad Financiera		Rentabilidad Financiera	
		Período	Importe financiado	Monto de interés	Monto de las cuotas	Amortización	Importe de la opción de compra	Ganancia neta		Patrimonio
Empresa INTURDURAN S.A.C.	Año 2014	1er trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/25'677	S/138'590	0.19
Empresa INTURDURAN S.A.C.		2do trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/37'231	S/230'984	0.16
Empresa INTURDURAN S.A.C.		3er trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/30'812	S/192'487	0.16
Empresa INTURDURAN S.A.C.		4to trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/34'663	S/207'886	0.17
Empresa INTURDURAN S.A.C.	Año 2015	1er trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/42'248	S/183'031	0.23
Empresa INTURDURAN S.A.C.		2do trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/61'260	S/305'052	0.20
Empresa INTURDURAN S.A.C.		3er trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/50'698	S/254'210	0.20
Empresa INTURDURAN S.A.C.		4to trimestre	S/0	S/0	S/0	S/0	S/0	S/57'035	S/274'547	0.21
Empresa INTURDURAN S.A.C.	Año 2016	1er trimestre	S/5'168	S/1'929	S/6'188	S/4'259	S/69	S/53'405	S/227'012	0.24
Empresa INTURDURAN S.A.C.		2do trimestre	S/5'168	S/1'792	S/6'188	S/4'396	S/69	S/77'437	S/378'354	0.20
Empresa INTURDURAN S.A.C.		3er trimestre	S/5'168	S/1'651	S/6'188	S/4'538	S/69	S/64'086	S/315'295	0.20
Empresa INTURDURAN S.A.C.		4to trimestre	S/5'168	S/1'505	S/6'188	S/4'683	S/69	S/72'096	S/340'519	0.21
Empresa INTURDURAN S.A.C.	Año 2017	1er trimestre	S/56'193	S/14'688	S/64'041	S/49'353	S/767	S/67'944	S/285'643	0.24
Empresa INTURDURAN S.A.C.		2do trimestre	S/56'193	S/13'238	S/64'041	S/50'803	S/767	S/98'519	S/476'071	0.21
Empresa INTURDURAN S.A.C.		3er trimestre	S/56'193	S/11'745	S/64'041	S/52'296	S/767	S/81'533	S/396'726	0.21
Empresa INTURDURAN S.A.C.		4to trimestre	S/56'193	S/10'208	S/64'041	S/53'833	S/767	S/91'725	S/428'464	0.21
Empresa INTURDURAN S.A.C.	Año 2018	1er trimestre	S/73'994	S/12'762	S/83'966	S/71'204	S/989	S/83'724	S/340'135	0.25
Empresa INTURDURAN S.A.C.		2do trimestre	S/73'994	S/10'653	S/83'966	S/73'313	S/989	S/121'400	S/566'891	0.21
Empresa INTURDURAN S.A.C.		3er trimestre	S/73'994	S/8'480	S/83'966	S/75'485	S/989	S/100'469	S/472'409	0.21
Empresa INTURDURAN S.A.C.		4to trimestre	S/73'994	S/6'244	S/83'966	S/77'722	S/989	S/113'027	S/510'202	0.22
Empresa INTURDURAN S.A.C.	Año 2019	1er trimestre	S/36'197	S/4'236	S/41'362	S/37'126	S/485	S/88'733	S/308'796	0.29
Empresa INTURDURAN S.A.C.		2do trimestre	S/36'197	S/3'161	S/41'362	S/38'201	S/485	S/128'663	S/514'659	0.25
Empresa INTURDURAN S.A.C.		3er trimestre	S/36'197	S/2'055	S/41'362	S/39'308	S/485	S/106'480	S/428'883	0.25
Empresa INTURDURAN S.A.C.		4to trimestre	S/36'197	S/916	S/41'362	S/40'446	S/485	S/119'790	S/463'193	0.26

Observaciones (precisar si hay suficiencia): EXISTE SUFICIENCIA

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

Apellidos y nombres del juez validador. PEDRO COSTILLA CASTILLO **DNI:09925834**

Especialidad del validador: DOCTOR EN ADMINISTRACION

FIRMADO

Firma del Experto Informante.



CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor: Walter Ibarra Fretell

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Nos es muy grato comunicarnos con usted para expresarle nuestro saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que, siendo estudiantes del programa de pre grado de la UCV, en la sede Lima Norte. Requerimos validar el instrumento, con el cual, recogeremos la información necesaria para poder desarrollar nuestro informe de investigación.

Nuestro título del Informe de investigación es Leasing Financiero y la Rentabilidad Financiera en la Empresa Inturduran S.A.C., Período 2014 – 2019, siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, hemos considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hacemos llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole nuestros sentimientos de respeto y consideración nos despedimos de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

Firma

Maribel Russmalia Coavoy Aponte
DNI: 46908078

Firma

Sarita Rios Davalos
DNI: 42471171

Observaciones (precisar si hay suficiencia): SI HAY SUFICIENCIA

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

Apellidos y nombres del juez validador. IBARRA FRETTELL WALTER GREGORIO **DNI: 06098355**

Especialidad del validador:...FINANZAS

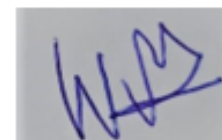
¹**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

³**Claridad:** Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son suficientes para medir la dimensión

25 de Marzo del 2020



Firma del Experto Informante.



CARTA DE PRESENTACIÓN

Señora: Rosario Grijalva

Presente

Asunto: VALIDACIÓN DE INSTRUMENTOS A TRAVÉS DE JUICIO DE EXPERTO.

Nos es muy grato comunicarnos con usted para expresarle nuestro saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que, siendo estudiantes del programa de pre grado de la UCV, en la sede Lima Norte. Requerimos validar el instrumento, con el cual, recogeremos la información necesaria para poder desarrollar nuestro informe de investigación.

Nuestro título del Informe de investigación es Leasing Financiero y la Rentabilidad Financiera en la Empresa Inturduran S.A.C., Período 2014 – 2019, siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, hemos considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hacemos llegar contiene:

- Carta de presentación.
- Definiciones conceptuales de las variables y dimensiones.
- Matriz de operacionalización de las variables.
- Certificado de validez de contenido de los instrumentos.

Expresándole nuestros sentimientos de respeto y consideración nos despedimos de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

Firma

Maribel Russmalia Coavoy Aponte
DNI: 46908078

Firma

Sarita Rios Davalos
DNI: 42471171



ROSARIO VIOLETA GRIJALVA SALAZAR

para mí ▾

Buenos dias

Si hay suficiencia

Mg.Rosario Grijalva Salazar


DNI 09629044

Finanzas

Saludos Cordiales,



Rosario Grijalva Salazar | Investigación
Docente con registro RENACYT

 ResearchGate ID

EP de Contabilidad | **Campus Los Olivos**

Anexo 6: Autorización de la empresa



* PROMOTOR EN TURISMO
* HOTELERIA
* TRANSPORTES
* TURISMO VIVENCIAL
inturduran@hotmail.com

CUSCO, 04 de Febrero del 2021

Señores:

COAVOY APONTE MARIBEL RUSSMALIA.

RIOS DAVALOS SARITA.

ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO.

De mi consideración:

En virtud a la solicitud presentada ante la gerencia de mi empresa INTURDURAN SAC. con RUC. 20489966981 me dirijo a Ustedes dando la autorización correspondiente para la elaboración de proyecto de tesis (LEASING FINANCIERO Y LA RENTABILIDAD FINANCIERA EN LA EMPRESA INTURDURAN S.A.C. PERÍODO 2014-2019) y así mismo facilitarles la información necesaria que permita desarrollar dicho proyecto.

Sin más, desearles muchos éxitos y estima.


INTURDURAN S.A.C.
Santiago Durán-Gallegos
GERENTE ADMINISTRATIVO