



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

ESCUELA DE POSGRADO

PROGRAMA ACADÉMICO DE MAESTRÍA EN FINANZAS

**La Gestión Financiera y su efecto en la rentabilidad de la
empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,
2019 -2020**

TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:

Maestra en Finanzas

AUTORA:

Chafloque Gonzales, Margarita del Milagro (ORCID: 0000-0002-5731-9798)

ASESOR:

Mg. Baquedano Cabrera, Luis (ORCID: 0000-0002-3890-0640)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión del Financiamiento

LIMA – PERÚ

2022

Dedicatoria

Esta tesis se la dedico a mi papá Don Manuel Chafloque y a mi mamá Doña Mercedes Gonzales por todo el apoyo incondicional brindado; por su comprensión, paciencia y amor en los momentos más difíciles que he pasado.

Margarita del Milagro

Agradecimiento

Agradezco a Dios por bendecirme en cada momento de mi vida, ya que con su guía seguiré logrando mis metas.

Asimismo agradezco profundamente a los docentes de la Universidad Privada César Vallejo, por sus orientaciones y experiencias en las enseñanzas compartidas

Margarita del Milagro

Índice de contenidos

Carátula	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Índice de contenidos	iv
Índice de tablas	v
Índice de figuras	vi
Resumen	vii
Abstract	viii
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO	4
III. METODOLOGÍA	13
3.1. Tipo y diseño de Investigación	13
3.2. Variables y operacionalización	13
3.3. Población, muestra, muestreo	14
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad	15
3.5. Procedimiento	16
3.6. Métodos de análisis de datos	17
3.7. Aspectos éticos	17
IV. RESULTADOS	18
V. DISCUSIÓN	44
VI. CONCLUSIONES	50
VII. RECOMENDACIONES	51
REFERENCIAS	52
ANEXOS	61

Índice de tablas

Tabla 1	¿La empresa realiza la planificación financiera en base a las valorizaciones de las obras, para cumplir sus metas financieras?	20
Tabla 2	¿Considera que la empresa como parte de su gestión financiera, ejecuta estrategias para la participación de licitaciones en las obras públicas y privadas?	21
Tabla 3	¿Cree Ud. que la empresa tiene un adecuado plan de gestión de riesgos para el desarrollo de los proyectos?	21
Tabla 4	¿La empresa cuenta con un Plan Estratégico para el cumplimiento de sus objetivos?	22
Tabla 5	¿La empresa Consulpro Ingenieros cuenta con un organigrama autorizado por la Gerencia General o Directorio?	23
Tabla 6	¿La empresa cuenta con un manual de operaciones y funciones (MOF) Y ROF reglamento organizacional de funciones?	23
Tabla 7	¿La empresa entrega un manual de funciones a sus trabajadores para que ellos conozcan las funciones de sus puestos de áreas?	24
Tabla 8	¿Los expedientes técnicos de las obras, se ajustan a las Normas de Calidad, que aseguran la ejecución de proyectos?	25
Tabla 9	¿El área de RRHH en coordinación con los responsables de la Dirección y/o Gestión Financiera, realiza la contratación de supervisores de obra, de acuerdo con las políticas o lineamientos de la empresa?	25
Tabla 10	¿Considera que los responsables de la empresa en encargados de la función de Dirección y/o Gestión Financiera, cuentan con herramientas de gestión para la planificación y toma de decisiones?	26
Tabla 11	¿Los Supervisores de obra, presentan informes periódicos de los proyectos, a la Dirección y/o Gestión Financiera de la empresa?	27
Tabla 12	¿Considera que en la empresa como parte de su gestión financiera realiza el seguimiento y control de los Proyectos / obras?	27
Tabla 13	¿Considera que, en la empresa como parte de su gestión financiera, realiza control periódico de los proyectos: diario, semanal, quincenal, mensual?	28

Índice de figuras

Figura 1	Análisis vertical - Estado de Situación Financiera	30
Figura 2	Análisis horizontal - Estado de Situación Financiera	31
Figura 3	Análisis Vertical - Estado de Resultados	32
Figura 4	Análisis Horizontal - Estado de Resultados	33
Figura 5	Dimensiones de la variable liquidez	35
Figura 6	Dimensiones de los ratios de Gestión	35
Figura 7	Dimensiones de los ratios de solvencia	36
Figura 8	Dimensiones de los ratios de rentabilidad	37
Figura 9	Dimensiones de la Rentabilidad sobre activo	38
Figura 10	Dimensiones de la rentabilidad sobre patrimonio	38
Figura 11	Dimensiones de la rentabilidad operativa	39
Figura 12	Dimensiones de la rentabilidad bruta	39
Figura 13	Dimensiones de la rentabilidad de inventario	40
Figura 14	Dimensiones de la Rotación de cuentas por cobrar	41
Figura 15	Dimensiones de la Rotación de Proveedores	41

Resumen

La presente investigación presentó como objetivo general analizar la Gestión Financiera y su efecto en la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL, Chiclayo 2019 - 2020; empresa donde se llevó a cabo todo el proceso del estudio. La metodología de esta investigación fue de enfoque cuantitativo, de tipo básico y el diseño empleado fue el descriptivo no experimental. Asimismo, la muestra estuvo constituida por 30 trabajadores de la empresa a quienes se les aplicó como instrumento un cuestionario. De acuerdo a la gestión financiera tuvo un efecto frente a la gestión empresarial, identificando ineficiencias en el área financiera, debido a que la liquidez no fue analizada correctamente, es así que la utilidad del año 2019 disminuyó respecto al año 2020; en la gestión empresarial se evidenció que en la etapa de planificación hizo falta mayor al incumplimiento del MOF y desactualización en el organigrama; por otro lado, durante la etapa de dirección se identificaron incidencias en el presupuesto, mientras que en la etapa de control existió un incumplimiento de los parámetros e indicadores. Por lo tanto, se concluye que la constructora tiene una ineficiente gestión financiera lo cual se ve reflejado en los indicadores de rentabilidad.

Palabras clave: gestión financiera, rentabilidad, empresa constructora.

Abstract

The general objective of this research was to analyze Financial Management and its effect on the profitability of the Construction Company Consulpro Engineers SRL, Chiclayo 2019 - 2020; enterprise where the entire study process was carried out. The methodology of this research was basic quantitative approach and the design used was the non-experimental descriptive; likewise, the sample consisted of 30 company workers to whom a questionnaire was applied. According to financial management, it had an impact on business management, identification of lack of knowledge of financial tools, the company had inefficient financial management for which liquidity was not correctly analyzed, the profit for 2016 decreased compared to 2015; In business management, it was evidenced that in the planning stage it was necessary to monitor the projects and SWOT analysis, in the organization there was a breach of the MOF and outdated in the organization chart, during the management, incidents were identified in the budget, while in the control stage, there was a breach of the parameters and indicators. It was concluded that the construction enterprise has an inefficient financial management which is reflected in the profitability indicators.

Keywords: financial management, profitability, Construction Company

I. INTRODUCCIÓN

Los avances tecnológicos no dejan de sorprendernos; las organizaciones en el mundo siguen adquiriendo nuevas herramientas, con la finalidad de ser competitivos, tomar decisiones y estar presente en los mercados. En efecto, la globalización ha hecho que las empresas sean más competitivas y, por otro lado, buscan crecer económicamente para beneficios de las partes interesadas.

Desarrollando nuestro estudio, tenemos en el ámbito internacional a Obbina (2020) “El sistema financiero en los países desarrollados es de gran importancia tanto en tecnología, crecimiento de producción y gestión empresarial el cual establece un vínculo entre los agentes económicos para las empresas multinacionales” (p.25). Por otro lado, Quintero y Montoya(2018) analizaron que “La rentabilidad económica es fundamental para que toda empresa genere su valor para saber cómo han sido capitalizados, el cual permite comparabilidad y ser competentes, a la vez determinará el desarrollo de su economía” (p.35).

Para Singhania (2017) las innovaciones en el sistema de gestión financieras han contribuido un gran interés en el empresario y trabajador, estabilidad de empleo, ejecución y control de calidad para mejorar su competitividad, el cual permite tomar mejores decisiones económicas. Hoy en día existen diferentes software contables y financieros que son de gran ayuda para muchas empresas, logrando optimizar tiempo.

La baja rentabilidad de la actividad de construcción en todo el mundo es consecuencia de los sectores competitivos, la inadecuada distribución de proyectos de obras civiles está llevando a cabo una ineficiente economía generando una inadecuada distribución de riesgos, muchas de ellas carecen de limitaciones para acceder préstamos con los bancos; debido a que tienen procesos contraídos en la cámara de comercio por algunos protestos de sus proveedores, lo cual ha llevado a muchas empresas constructoras estén identificadas en las centrales de riesgo, lo cual no les dan acceso a crédito y por tal motivo no pueden cumplir con sus obligaciones tributarias (Rohrbeck y Kum, 2017,p.28).

A nivel local Perez (2018) afirma que en el sector construcción existe mucha evasión lo cual se aplica a la falta de pago ilegal; algunas de ellas por medio de facturas, contratos, malos manejos empresariales, costos muy altos y no tener

suficiente liquidez; y esto se debe a que muchas empresas no cuentan con un área de finanzas o de cobranzas que les permita tener mayor orden, beneficio y que los contribuyentes cumplan con lo establecidos por las normas, lo cual conlleva a que estas empresas sean fiscalizadas por Sunat y les imputen sanciones y les hagan rectificar todo lo evadido.

En el ámbito nacional muchas de las empresas en el sector de construcción no tienen una adecuada gestión financiera que les ayude a tener una planificación y rentabilidad adecuada para poder satisfacer necesidades empresariales, ya que, al cubrir costos pendientes, permite obtener créditos; la gestión empresarial busca optimizar la producción cuando se usa adecuadamente permite administrar de forma correcta las inversiones manteniendo los riesgos de control relativamente bajos (Jaramillo,2020,p.56).

“En nuestro país la mayoría del sector de construcción tienden a caer en el ámbito financiero, debido a que muchas de ellas no manejan un área de gestión financiera que permitan tomar decisiones adecuadas y ser competente con los objetivos propuestos de la entidad” (Diaz, 2020,p.58). La empresa constructora CONSULPRO INGENIEROS SRL, es una empresa dedicada al rubro de servicios de construcción de obras civiles, prestación de gestión vial y diseño e arquitectura. Se observa que no se lleva una buena gestión de salida de dinero lo que está afectando la rentabilidad de la empresa. La consecuencia se simboliza en la rentabilidad negativa. Además, se ha visto que la empresa no está organizada en áreas tales como administración, finanzas y cobranzas.

El área contable analiza y presenta los estados financieros dentro de los cronogramas de Sunat, cumpliendo con los plazos establecidos, sin embargo no son utilizados; esto se refleja en las adquisiciones que se realizan a algunos activos, algunas de ellas sin bancarizar, mal manejo de transferencias bancarias .Es por ello que muchas empresas no pueden aplicar herramientas por ejemplo, un Cash Flow proyectado que les permita un manejo más real de ingresos y egresos, determinar índices rentables, así como los márgenes de rentabilidad.

Frente a esta problemática planteada, se formula el problema general ¿De qué manera la gestión financiera influye en la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL 2019-2020? Así como los problemas específicos ¿De qué forma una gestión financiera influye en rentabilidad económica

en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL 2019-2020?, ¿Cómo influye la gestión financiera en los indicadores financieros de la empresa Consulpro Ingenieros SRL 2019-2020? y por último ¿de qué manera una gestión financiera influye en la rentabilidad financiera en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL 2019-2020?

La investigación tiene valor teórico porque es contributivo, ya que aportara un nuevo análisis a la constructora a nivel empresarial y permitirá evaluar la rentabilidad económica; el análisis tiene una justificación práctica porque permitirá ayudar a solucionar algunos problemas sobre el comportamiento del ciclo económico y dar soluciones concretas sobre las variables para poder tomar alternativas que ayuden en la gestión financiera. Finalmente, tiene valor metodológico, pues los resultados logrados pueden servir como antecedentes a otros estudios y ayudará a tener una mejor apreciación a futuras exploraciones por la relación que existe entre las variables macroeconómicas descritas.

El presente proyecto se propone como objetivo general Analizar la Gestión Financiera y su efecto en la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019 - 2020. Así mismo, se proponen los objetivos específicos: i) Identificar de qué forma la gestión financiera influye en la rentabilidad económica en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo ,2019-2020 ii) Identificar cómo influyen la gestión financiera en los indicadores financieros en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020. iii) Analizar de qué manera la gestión financiera influyen en la rentabilidad financiera en la empresa Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020.

En función al presente trabajo de investigación se plantea como hipótesis general: La Gestión Financiera influye en la Rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020. Las hipótesis específicas fueron: a) La gestión financiera influye en la rentabilidad económica en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020, b) Los indicadores financieros influye en la rentabilidad de la empresa Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020 c) la gestión financiera influye en la Rentabilidad financiera en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020.

II. MARCO TEÓRICO

En relación a los antecedentes del estudio, a nivel nacional, Gonzales (2017) su objetivo fue analizar la gestión de financiera en base a riesgos, tomó en consideración un método de investigación descriptivo, cuyos resultados fueron que la empresa le falta analizar y llevar bien sus políticas en gestión de riesgos, no prioriza algunas cuentas por pagar; tuvo como meta analizar la rentabilidad en relación con la gestión financiera, el autor tiene como resultado que la organización no lleva una buena gestión financiera por ende no establece políticas ni toma de decisiones adecuadas para su desarrollo; el autor concluye que mediante la aplicación al medir la gestión de riesgos recae sobre cada proceso, para ellos es primordial la elaboración de un plan de riesgos que toda empresa debe utilizar, así como realizar presupuestos de caja por periodos para emplear de forma eficiente el caudal de la empresa.

Asimismo, Cabanillas (2017), tuvo como objetivo analizar la planificación, gestión y el financiamiento de las mypes, cuyo método de investigación es cuantitativa; tiene como resultado que los préstamos que los bancos prestan a las mypes, si ayudan a las mypes en su crecimiento económico; llega a la siguiente conclusión que los descuentos obtenidos por el crédito comercial inciden favorablemente en los representantes de las empresas pymes pues les ayuda a su desarrollo empresarial.

El desarrollo de la empresa depende mucho de sus colaboradores y las áreas que ellos tengan a cargo, los cuales les permita evaluar e identificar factores para su crecimiento, como es el área de los altos costos en las ventas, lo cual reduce su margen de ganancia.

Por otro lado, Abanto (2019) planteó como objetivo general describir la rentabilidad en el ámbito empresarial, cuyo tipo de método es descriptivo y es cuantitativo, este trabajo obtiene como resultado una rentabilidad positiva en la empresa ya que lo primordial son los colaboradores pues de ellos depende el crecimiento empresarial; el autor llegó a la conclusión que la rentabilidad financiera permite tener gran aporte económico; por un lado, la perspectiva de las empresas constructoras depende mucho de sus áreas con las que cuenta.

De la misma manera, Apumayta y Echenique (2021) tuvieron como objetivo general determinar la Gestión tributaria empresarial como influye en la renta en el sector de construcción, cuyo metodo de investigación es descriptivo de investigación- no experimental, el autor tiene como resultado que esta empresa requiere de una área de gestión financiera sobre todo en el ámbito de planificación ya que implementando esta área sera mas factible llevar las cosas en un orden que permita tomar mejores decisiones empresariales al directorio; teniendo como conclusión que no se elaboran los estados financieros como herramienta que conduzcan a tomar decisiones eficientes para buscar el bienestar del patrimonio en bienes que ayude a la solvencia de la empresa.

Alcantara y Vaez (2020), cuyo objetivo general fue determinar si la gestión afecta a la rentabilidad; el autor utilizo como método de investigación descriptivo, los autores tienen como resultado que esta empresa no cuenta con un área financiera, es por ello que no se toman deciones adecuadas para incrementar rentabilidad económica y financiera; llegaron a la conclusión que para la empresa YMSA investigada no existe un área financiera planificada, puesto que desde 2018 los indicadores de gestión financiera han ido aumentando, sin embargo los indicadores de cartera han tenido un índice negativo durante ese mismo periodo de tiempo

Para desarrollar este estudio, también he considerado antecedentes internacionales, así tenemos a Carrillo (2017), así mismo cuyo objetivo general es determinar como la gestión financiera influye en la liquidez de la organización, cuyo su tipo de investigación es cuantitativa; este trabajo tiene como meta estudiar la gestión financiera, el autor tiene como resultado que la empresa debe de tener un área de costos y un área financiera que permita orientar a la gerencia en el ámbito de liquidez empresarial, ya que existe mucha deficiencia por parte del área financiera; concluyó que, al ejecutar un análisis en cuanto a la liquidez corriente de la empresa, se determina la inestabilidad en las cuentas por cobrar, además carece de proceso contable, lo cual conlleva a inconsistencias tributarias y contables.

También tenemos a Rodriguez (2016) cuyo objetivo fue analizar la empresa a nivel de rentabilidad y solvencia, realizado en españa, tuvo como meta analizar la gestión financiera, el autor tiene como resultado que la empresa debería de contar con un área de contabilidad interna la cual le ayudara mejor en el rendimiento y asesoría empresarial; llegó a la conclusión que hay inconsistencias en los estados

financieros, mucho de ellos efectúan errores, lo cual conlleva a no tomar decisiones correctas para la gerencia.

Por su parte, Fraga y Sevilla (2017) plantearon como objetivo general diseñar un plan en el área de gestión financiera en la empresa RDC Constructores Cía. Ltda., para poder disminuir los recursos económicos, para calcular los precios y un costo de venta y poder seguir siendo competitivo a nivel empresarial, tuvo como meta determinar la gestión financiera y rentabilidad en empresas constructoras, tiene como resultado ha tendido un avance muy alto y aunque hubo una disminución en las participaciones que hicieron los socios, concluyó que en el área contable para dar solución a la información que se lleva, el área contable procesa su información en el Cíaf, el cual es utilizado por el departamento de contabilidad para elaborar los sobre el flujo de caja, conciliaciones bancarias, para tomar decisiones que ayuden al crecimiento empresarial.

Por otro lado, Fernández (2018) tiene como objetivo calcular que nivel de rentabilidad esta basado la empresa, para identificar el nivel por áreas en la gestión financiera y buscar mejor liquidez, cuyo método de investigación es no experimental; el autor concluye que al examinar la actual situación de la constructora Segura EIRL, se identifica que su nivel de gestión económica es bueno.

Finalmente, Sanchez (2018) tiene como objetivo determinar como la contabilidad de gestión transgrede en la rentabilidad, cuyo método de investigación es descriptivo y estadístico, el autor concluyó que la rentabilidad es muy importante para el crecimiento empresarial, evalúa la eficacia, da a los inversores una idea eficaz para ganar dinero.

Con relación a las bases teóricas, se presenta la descripción de ambas variables, y comenzaremos con la primera que es la gestión financiera. Así, tenemos a Hernandez (2019) quien dice que la gestión es una función de la dirección que consiste en la proyección de los entes financieros, para poder tomar decisiones eficientes que permitan lograr estabilidad en el riesgo rentable. Asimismo, Strutner (2020) señala que la gestión financiera involucra el suministrar los recursos que posee la entidad, el cargo lo lleva un controlador, el cual es

encargado de disponer la gestión logística, proveedores, llevando un control de las retiros y abonos de manera correlativa para luego accederla al área contable

Por lo tanto, podemos decir que la gestión financiera tiene una relación directa con la contabilidad, mediante los informes financieros se puede sacar conclusiones de cómo está la empresa, los cuales son utilizados para la toma de decisiones Yuliani *et al* (2021). En particular, se asume que posibilita la disminución de los costos, cuyo objetivo es generar, distribuir los respectivos costos; para mantener financieramente la empresa.

Por esta razón para Woodruff (2019) la importancia “La gestión financiera permite conocer en qué ámbito a nivel económico y financiero se encuentra una empresa, para tomar decisiones que ayuden al crecimiento empresarial de tal manera ver si posee de efectivo que le permita ser un buen contribuyente” (p.5). De esta manera, Paramasivan (2018) nos menciona que la gestión financiera establece las áreas para la inversión y proyectos, se estima los flujos de efectivo para medir la recuperación de las finanzas, es un proceso de planificación que requiere mucho trabajo en equipo, conlleva el uso de capitales para lograr las metas a futuro.

Asimismo, Van y Wachowicz (2019) nos mencionan los objetivos de la gestión financiera como el evaluar la viabilidad en los sistemas financieros, monitorear el gasto, analizar las áreas de tesorería, elaborar flujo de caja mensuales, en el ámbito de gestión empresarial se busca garantizar liquidez mensual para poder pagar las deudas con los proveedores, para ser uso eficiente del capital.

De esta manera, Perez (2017) nos menciona que la gestión financiera utilizan muchas técnicas para medir, verificar lo planteado y llegar a las metas propuestas, logrando maximización de utilidades, una gestión financiera se logra con el trabajo, conllevando al incremento de valor.(p.29).

Finalmente, para el autor Chandra (2019) menciona que la gestión financiera garantiza un alto grado de metas, evitar costos financieros, incrementar el valor financiero, mitiga riesgos con la finalidad de poder, mediante esto poder elaborar el cronograma, informes que ayuden a la planeación estratégica, promoviendo acciones de desempeño.(p.65).

Según los autores Cabrera y Fuentes (2017), para esta primera variable tenemos dimensiones, entre ellas tenemos las estrategias financieras que es parte de la gestión financiera, y se encarga de inspeccionar y proyectar para financiar los objetivos, los cuales se relacionan con los activos, evalúa si los resultados se dieron de manera eficiente de acuerdo a lo planeado (p.8). Wang y Brabenec (2021) señala que las estrategias financieras al hacer aplicadas a la empresa implican la toma de decisiones, y la gestión empresarial para poder desarrollar el análisis financiero y contable mediante los estados financieros estos son sustentables mediante informes o notas que son expuestos ante la gerencia general.

Dentro de esta dimensión, como primer indicador, la planeación financiera según Nair (2020) consiste en la elaboración de un presupuesto completo, establecido, minucioso y personalizado, que garantice alcanzar los objetivos de la empresa como costos dentro de ellas están: la planificación a largo y corto plazo (p.50). La planeación financiera garantiza la viabilidad para lograr los objetivos y analizar la rentabilidad económica y financiera, el cual permitirá determinar cuándo un accionista pueda recuperar una inversión.

El segundo indicador es la organización financiera, esta establece una estructura adecuada para la agrupación de tareas con objetivo de poder cumplir las metas propuestas. Al hablar de organización nos referimos a los departamentos de cada área en la empresa. Asimismo Cabrera y Fuentes (2017) indican que la organización financiera con el propósito de distribuir las actividades en las distintas áreas para trabajar de manera eficiente y cumplir los objetivos económicos y financieros, optimizar los gastos financieros. También tenemos como indicador, el control financiero “que es el estudio de los resultados de una organización para mantener un correcto equilibrio de presupuesto” (Vizcarra, 2018, p.27).

Finalmente, tenemos como último indicador, la dirección financiera que se encarga de planificar y organizar las finanzas para buscar el intercambio en capital; esta constituye un proceso entre los miembros de la empresa. Por lo tanto, Artal (2017) “nos comenta que la dirección se encarga de ser una guía para los miembros del directorio para poder valorar los planes estratégicos que tengas con la empresa para lograr objetivos en su largo plazo”(p.152).

Por otro lado, tenemos una segunda dimensión que los estados financieros, son aquellos “Documentos con información económica los cuales suelen ser de mucha utilidad con el fin de exponer la situación real y las variaciones que sufren durante un periodo en tiempo determinado” (Carbajal,2017,p.25); al hacer el analisis de los estados financieros, la gerencia se pondra en previa evaluacion para mantener la operacionalización.

Para desarrollar los indicadores, hemos considerado a Murphy (2020), quién nos menciona que los informes financieros son cuatro, entre ellos como primer indicador, el balance general, aquí se encuentra resumido el ámbito actual de la empresa, allí se encuentra las obligaciones de la empresa con las que cuenta” (p.62). Otro indicador es el estado de resultados, aquí se encuentran los gastos e ingresos; donde se muestra también el incremento o rebaja durante un periodo determinado” (p.62). Según Ricra (2018) “El análisis horizontal consiste en allegar los informes financieros para verificar, analizar y determinar los aumentos o disminuciones, para analizar la evolución de los activos de la organización en un año”, y que el análisis vertical pretende determinar si el repartimiento de las ganancias y deudas de la empresa es la más apta a las necesidades tanto operativas como financieras (p.39).

Como última dimensión para esta variable, son los ratios financieros o también conocidos como razones financieras, que son los indicadores financieros miden y cuantifican la situación financiera de la organización Naranjo (2019) estos ratios son viables para analizar la situacion economica y financiera de la empresa.

Dentro de los indicadores para esta dimensión tenemos, los ratios de liquidez según Nwanisobi y Chia (2020) comprenden indicadores cuya finalidad es ver si la organización tiene la capacidad de manejar sus activos en liquidez a corto plazo. También, hemos considerado como indicador, los ratios de gestión conocidos como ratios operativas, que permite evaluar los pagos, inventarios, gestión de activos, cuyo objetivo es determinar la gestión de la administración. Otro indicador son los ratios de solvencia Hayes (2020) sostiene que se utilizan para observar la viabilidad de invertir en nuevos proyectos, entre ellos tenemos: ratio de endeudamiento corto y un plazo futuro, ratio de deuda, radio de apalancamiento financiero. El último indicador tomando en cuenta es, las ratios de rentabilidad

sirven para evaluar si la empresa es rentable o no, mediante la utilización de activos e insumos (Brealey, 2018).

En relación a la variable dependiente para el presente estudio, hemos considerado la rentabilidad, que es el beneficio obtenido de una inversión; también expresa la relación entre inversión económica y esfuerzo Buttice y Caviggioli(2020). Asimismo, Sautma y Ricky (2019) nos menciona que la rentabilidad permite evaluar la utilidad obtenida por la empresa, el cual permite verificar como una inversion se comporta en el proceso económico (p.8). La rentabilidad permite conocer cuanto es la cantidad que se ha invertido,este se puede estimar para un futuro y elaborar cajas proyectadas que permita la evaluacion económica por parte de la empresa. De igual manera, Edomah (2018), manifestó que el análisis financiero es el más adecuado para inversiones privadas dentro de los cuales se consideran costos, mercados y precios para determinar la viabilidad de una decisión de inversión. Su objetivo es evaluar qué tan viable será una decisión de inversión con respecto a la rentabilidad.

Para Shi (2021) la rentabilidad se refiere a la capacidad de la empresa para obtener ganancias, que generalmente se expresa como la cantidad y el nivel de los ingresos de la empresa en un período. Por otro lado, Constantin y Doumpos(2018) señaló que la menor rentabilidad también puede deberse a la ineficiencia técnica o a la amplia competencia entre bancos, cualquiera de los cuales requiere una respuesta política adecuada por parte de los encargados de formular políticas para equilibrar la competencia y mejorar la habilidad gerencial. Sumando a ello, Gherghina(2019) ha referido que el riesgo es otro factor importante que puede afectar la rentabilidad de cualquier manera.

Finalmente para el autor Pinto (2021) nos indica que “la rentabilidad sirve a la empresa para que evalúe sus objetivos financieros y económicos, es decir cuanta cantidad monetaria, genera cada unidad de inversión”(p.26).

Para esta segunda variable, tenemos como primera dimension la rentabilidad económica, Tuovilla (2020) “la compara a la cantidad de dinero que se invierte para lograr las metas propuestas, pues permitirá determinar si una empresa es rentable o no” (p.27). Se ha tomado en cuenta como primer indicador a la rentabilidad sobre activo, también conocido como ROA, Reschiwati y Shahdina

(2020) que indica la relación de una organización en realidad a su activo, su cálculo para ellos es dividir el beneficio neto entre el activo total (p.35).

Como segundo indicador se tiene a la rentabilidad sobre patrimonio se tiene a Majid (2020) “el cual nos menciona que es ratio de eficiencia para determinar la tasa de aumento de las ganancias de una compañía, se utiliza para evaluar los índices esperados por una empresa en el largo plazo”(p.37); este ratio mayormente se utiliza para conocer el ocupación y probabilidad de los beneficios de una empresa, asimismo la rotación de cuentas por cobrar este ratio es cuando la empresa espera en cobrar a sus clientes.

Tenemos como último indicador a la rotación de proveedores, tiene que ver con el tiempo cuánto tarda una empresa en pagar el dinero que le debe a sus proveedores a través de las cuentas por pagar, mientras que la rentabilidad financiera, determina la ganancia que se obtiene por lo aportado por los accionistas (Sánchez, 2019, p.95).

La última dimensión es la rentabilidad financiera, “que es la capacidad que posee una empresa para generar ventas a partir de sus fondos, sigue siendo una rentabilidad perteneciente a la empresa y no al accionista” Lizcano (2018)“los fondos propios son aquellos que simbolizan el aporte de capital por parte de los socios , conocida como rentabilidad sobre el capital, y se obtiene mediante la inversión que ha realizado con el paso del tiempo.”(p.25).

Dentro de esta dimensión tenemos como primer indicador, el costo promedio de capital (WACC). Para Economic Consulting Associates (2017), el “Costo promedio de Capital es una tasa de descuento cuyo objetivo es deducir los flujos de caja a largo plazo para explorar un proyecto de inversión” (p.2). También para Cala, Noriega , y Gualdron(2018), El CCPP o WACC es el costo de las inversiones usadas por la empresa al operar, es muy importante para la empresa porque permite calcular el total de gastos de financiamiento para futuros proyectos, porque mientras más bajo el CCPP, más económico será para la empresa gestionar y financiar sus proyectos futuros.

Asi mismo, autores Aguirre y Barona (2020), nos comentan que la principal ventaja es el aumento de la rentabilidad en la empresa. “El WACC se utiliza para

calcular el rendimiento de la mediante el método de flujos de caja. En este caso, la tasa de rebaja para la inversión se obtendrá por medio de un promedio ponderado, entre el COK (costo de oportunidad del capital) y una tasa de interés fijada por la deuda” (p.5).

También se tiene un segundo indicador, el valor económico agregado (EVA) analiza más a fondo la gestión financiera a través de ellos nos muestra las ganancias más reales al recuperar la inversión. Según el autor Brusca (2017) “El método EVA radica en calcular el verdadero beneficio económico de una empresa” (p.19). Así mismo, Sorin y Nucu (2020) nos menciona que el indicador, capital de trabajo, es el equilibrio que tiene una empresa entre sus deudas u obligaciones de pago para ver si tiene lo suficiente para operar, de esta manera poder saber si se desea aumentar o mantener el capital de la empresa. (p.8).

Por último, los autores Nguyen (2020), nos señalan que el indicador, la rentabilidad de patrimonio, es una ratio importante para identificar la rentabilidad que ofrecen los socios que han invertido en la empresa. (p.6).

III. METODOLOGÍA

3.1. Tipo y diseño de Investigación

La presente investigación se sustentó bajo el enfoque cuantitativo, tal como lo manifiesta Fernandez y Hernandez (2019), este enfoque consiste en analizar y recolectar data numérica; asimismo, se puede manejar para realizar promedios y generalizar resultados a poblaciones más extensas.

Además, el presente estudio pertenece al tipo básico, también llamada investigación fundamental en el que se observan los fenómenos tal cual se muestra en su ambiente original, después se inspeccionaron y dirigió a la exploración de nuevos conocimientos. (Fernandez y Hernandez, 2019).

En cuanto al diseño, fue no experimental, porque según Escobar y Plascencia (2019), estas investigaciones no implican la manipulación de control o variable independiente. De esta manera, el investigador mide las variables como ocurren naturalmente. Asimismo, este estudio fue de nivel correlacional-causal, porque se mide la relación de las variables a investigar que son gestión financiera y rentabilidad.

3.2. Variables y operacionalización

Para Quintana (2018), la operacionalización de variables es un proceso de desgregación de las variables, partiendo desde lo más general hasta lo más concreto, explicando a detalle las definiciones, estableciendo las variables concretas y específicas. Por otro lado, Bauce y Cordova (2018), nos dicen que la operacionalización de variables, es la definición de las variables en la cual se analizó y midió cada característica de estudio.

Variable 1: Gestión Financiera

Definición conceptual: Fajardo(2019), la gestión financiera comprende la planificación, la ejecución y el monitoreo de los recursos monetarios, que permitan evaluar la rentabilidad, para poder tomar decisiones a futuro.

Definición Operacional: Esta es medida a través de un cuestionario, el cual está conformada por tres dimensiones donde los indicadores serán las estrategias financieras la primera de ellas es la planificación financiera el cual está conformado

por planificación ,organización ,dirección y control como indicadores; en cuanto a la segunda dimensión, se tiene los estados financieros, donde los indicadores serán estado de situación financiera, estado de resultados y ratios de liquidez y el análisis horizontal y vertical de los años 2019-2020, como última dimensión serán los ratios financieros cuyos indicadores son ratios de gestión ,de solvencia, ratios de rentabilidad y ratios de liquidez.

Variable 2: Rentabilidad

Definición conceptual: Aguirre y Barona (2020), la rentabilidad de una empresa es la capacidad que tiene una empresa para producir sus recursos y generar ganancias.

Definición Operacional: Esta es medida a través de un análisis documental, el cual será evaluado por las siguientes dimensiones: Rentabilidad Económica cuyos indicadores están referidos a la rentabilidad sobre activos, patrimonio, operativa y bruta; para ir concluyendo se tiene la segunda dimensión denominada indicadores financieros como son rotación de inventarios, rotación de cuentas por cobrar y rotación de proveedores y como tercera dimensión tenemos a la rentabilidad financiera, cuyos indicadores son costo promedio de capital y valor económico agregado, capital de trabajo y rentabilidad de patrimonio.

3.3. Población, muestra, muestreo

Población: Según Condori (2020) “La población es un conjunto con características comunes, esta queda concreta para el problema y los objetivos de estudio, es importante que se identifique desde los objetivos de estudio y puede ser en terminos geográficos o económicos”(p.35).

En relación a este punto, la población lo conforman todos los trabajadores de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL, siendo un total de 30 trabajadores de gerencia de área de finanzas, contabilidad, tesorería, finanzas y recursos humanos.

Muestra: Para Cadena (2021) “la muestra representa el conjunto de personas que se consideran representativos y en base a ellos recopilar los datos necesarios para el estudio” (p.35). En este estudio, la muestra fue equivalente a la población.

Tamaño de muestra= $Z^2 \cdot p \cdot (1-p) / c^2$

Donde:

Z=Nivel de Confianza

p =Población

c= Margen de error

Muestreo: Para Cadena (2021) “En el muestreo no probabilístico es aquel análisis de grupos de una población los cuales no dependen de la probabilidad, sino de las tipos de la investigación” (p.28). Para el muestreo se utilizó el muestreo no probabilístico por conveniencia, ya que los sujetos informantes, no van a depender de posibles probabilidades numéricas.

Para la investigación se aplicó el muestreo aleatorio simple seleccionando los sujetos de la población en estudio, de forma que cada uno de los que conforman representa la posibilidad de ser electo.

3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad

En este estudio se utilizó la encuesta como técnica para recolectar datos. Según Fachelli y López (2015), plantean que es “técnica aplicada para almacenar datos por medio de interrogantes a un grupo de sujetos con el fin de obtener las medidas de las variables” (p.23). Esta técnica ayudó a comprobar la confirmación de las hipótesis examinadas o en su negación. La recopilación de información se realizó a través de un cuestionario.

La técnica que se utilizó en este estudio fue el análisis documental; que es aquella que se centra en la información de los datos obtenidos por la empresa Consulpro Ingenieros SRL, mediante el cual se analizó los estados financieros del periodo 2019 -2020 y como instrumento el cuestionario con escala ordinal tipo Likert de 5 alternativas de respuesta, compuesto por 15 preguntas , para poder obtener los datos de gestión financiera y rentabilidad , aplicados a los 30 trabajadores de la empresa Consulpro Ingenieros SRL, en el cual se recopiló los datos acerca de cómo es utilizada la gestión financiera, durante los años.

En la investigación, la recolección de datos estuvo conformada por un cuestionario para la variable Gestión Financiera, con 15 preguntas

Para Cadena (2021) “La validez se refiere al grado de instrumento que mide las variables ,que son evaluados por el investigador”(p.26).Se empleo la validez de instrumentos mediante el juicio de expertos, teniendo en cuenta como conveniencia cada uno de los items de los instrumentos.

Tabla 1

Resultado de validez de instrumento de Gestion Financiera

			Grado	Suficiencia	
			Académico	Instrumento	Aplicabilidad
Dr.	Luis	Clemente			
	Baquedano		Doctor	Hay Suficiencia	Aplicable
	Dr. Alex Soto Moreno		Doctor	Hay Suficiencia	Aplicable
	Mg. Edwin Tineo Gonzales		Magister	Hay Suficiencia	Aplicable

Según para Medina y Verdejo (2020) señalan que la confiabilidad esta referida a la precision de informacion conseguida comoun instrumento administrativo , tambien consideran que la prueba de confiabilidad. Por otro lado, Para Martínez (2013) la validez determina la dimensión en que un instrumento mide lo que en teoría debe medir. Es decir, determina en qué medida de las diferencias encontradas reflejan las diferencias verdaderas.

Para obtener la confidencialidad de las encuestas se manejo la prueba de estadística, a una nuestra de 30 trabajadores, para su posterior procesamiento de datos en excel.

3.5 Procedimiento

El procedimiento de esta investigación constó en seguir una estrategia metodológica de recolección de los datos. En relación a este punto, se realizó la búsqueda de la información mediante fuentes confiables y que tengan rigor para el sustento teórico de las variables; luego la metodología a emplear para el estudio.

Posteriormente, se procedió al diseño de los instrumentos correspondiente a cada variable y se seleccionó los tres expertos para la validación de los mismos. Paralelamente, a lo mencionado, se envió una solicitud a la empresa Consulpro

Ingenieros SRL, para el desarrollo de la investigación. Seguidamente se coordinó con los trabajadores de la empresa para el envío de los respectivos cuestionarios Google Forms a través del correo electrónico y por último se procedió a la recolección de datos. Se aplicó el análisis Documental mediante el cual se analizó los Estados Financieros del período 2019 - 2020, se diagnosticó la situación económica - financiera y se evaluó la gestión financiera en la mejora de la gestión empresarial y su efecto en la rentabilidad.

Finalmente, para la encuesta se recolectó la información acerca de cómo es utilizada la gestión empresarial y cómo la gestión financiera fue llevada a cabo en los periodos 2019 y 2020 mediante las entrevistas a las áreas mencionadas.

3.6. Métodos de análisis de datos

En esta parte, para el análisis de la data obtenida del cuestionario en relación a la variable gestión financiera. Para Arias(2020) “Consiste en un conjunto de preguntas presentadas y enumeradas en una tabla y una serie de posibles respuestas que el encuestado debe responde”(p.21)

Así mismo se utilizó el sistema contable CONCAR versión codease, la cual tiene como función validar información, descargar los estados financieros y visualizar las provisiones. Bajo esta misma perspectiva, toda la data procesada se presentará por medio de cuadro de Excel. Además, se trabajará con el análisis descriptivo de las cuentas contables para toda la información que se requiera.

3.7 Aspectos éticos

Para Espinoza y Calva (2020) nos comenta que los aspectos éticos son de gran importancia en la investigación ya que fomenta la cooperación ,confianza, con el objetivo de cumplir la responsabilidad social y evitar comportamientos ilegales.

En este trabajo se tendrá la debida confidencialidad y respeto para cada uno de los sujetos informantes; además toda la data que se obtendrá estará bajo el anonimato. Por otro lado, el estudio estará bajo el comité ético de la universidad, correspondiéndole al criterio ético de autonomía. Finalmente, se contó con el principio de transparencia ya que todos los hallazgos que se obtendrán de este trabajo serán expuestos tal y como sucedieron.

IV. RESULTADOS

En este punto presentaremos los resultados en base a los objetivos e hipótesis planteadas en la investigación, con el fin de determinar la Gestión Financiera y su efecto en la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019 – 2020.

Objetivo específico 01: Identificar de qué forma la gestión financiera influye en la rentabilidad económica en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo ,2019-2020

En respuesta a este objetivo, se halló los resultados de la gestión financiera, el cual se determinó mediante el instrumento de recolección compuesto por 4 preguntas de investigación y formuladas en relación a los indicadores.

La empresa no dispone de un plan estratégico para dirigir adecuadamente las actividades internas correspondiente a la gestión administrativa financiera, la empresa si dispone de un manual de políticas sin embargo solo lo conocen el 50% del personal, el área de dirección no evalúa el plan de riesgo, lo cual dificulta la actualización del área de contabilidad y no permite tener un adecuado control de los recursos de la empresa.

Como primer objetivo tenemos a la primera dimensión que es planificación financiera el cual consta de 4 preguntas:

Tabla 1

Pregunta 1: ¿La empresa realiza la planificación financiera en base a las valorizaciones de las obras, para cumplir sus metas financieras?

Opción de respuesta	Nº	%
Definitivamente no	8	27%
Probablemente No	7	23%
Indeciso o no sabe	5	17%
Probablemente Sí	6	20%
Definitivamente sí	5	17%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 1, los resultados muestran que el 27% de los encuestados considera que definitivamente la empresa no realiza la planificación financiera en base a obras para cumplir las metas, mientras que el 23% no los conocen y el 17% se encuentra indeciso y un 37% considera que la empresa si realiza la planificación financiera en base a las valorizaciones de obras.

Tabla 2

¿Considera que la empresa como parte de su gestión financiera, ejecuta estrategias para la participación de licitaciones en las obras públicas y privadas?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	11	37%
Probablemente No	3	10%
Indeciso o no sé	5	17%
Probablemente Sí	6	20%
Definitivamente sí	5	17%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 2, los resultados muestran que el 37% de los encuestados considera que la empresa definitivamente no ejecuta estrategias para la participación de licitaciones en obras públicas y privadas, mientras que el 10% probablemente no los conocen y el 17% se encuentra indeciso; mientras que el 20% considera que probablemente si ejecuta estrategias, un 17% considera que definitivamente si ejecuta estrategias.

Tabla 3

¿Cree Ud. que la empresa tiene un adecuado plan de gestión de riesgos para el desarrollo de los proyectos?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	15	50%
Probablemente No	1	3%
Indeciso o no sé	6	20%
Probablemente Sí	3	10%
Definitivamente sí	5	17%

Total	30	100%
-------	----	------

En la tabla 3, los resultados muestran que el 50% de los encuestados considera que la empresa no tiene un adecuado plan de gestión para el desarrollo de sus proyectos, mientras que el 3% considera que probablemente no, el 20% se encuentra indeciso, el 10% considera que probablemente sí y el 17% considera que definitivamente si la empresa tiene un adecuado plan de riesgos.

Tabla 4

¿La empresa cuenta con un Plan Estratégico para el cumplimiento de sus objetivos?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	10	33%
Probablemente No	8	27%
Indeciso o no sé	3	10%
Probablemente Sí	4	13%
Definitivamente sí	5	17%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 4, según los resultados obtenidos se refleja que el 33% de los encuestados considera que definitivamente la empresa no cuenta con un plan estratégico para el cumplimiento de los objetivos, mientras que el 27% considera que probablemente no y el 10% se encuentra indeciso, el 13% considera que probablemente sí y un 17% considera que definitivamente la empresa si cuenta con plan estratégico para el cumplimiento de los objetivos.

Como segundo objetivo tenemos como segundo indicador que es organización financiera el cual consta de 4 preguntas.

Tabla 5

¿La empresa Consulpro Ingenieros cuenta con un organigrama autorizado por la Gerencia General o Directorio?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	6	20%
Probablemente No	4	13%
Indeciso o no sabe	3	10%
Probablemente Sí	12	40%
Definitivamente sí	5	17%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 5, según los resultados muestran que el 57% de los encuestados considera que la empresa Consulpro si cuenta con un cronograma autorizado por gerencia general y el directorio, mientras que el 20% considera que definitivamente no cuenta, el 13% probablemente no cuenta con un organigrama organizado.

Tabla 6

¿La empresa cuenta con un manual de operaciones y funciones (MOF) Y ROF reglamento organizacional de funciones?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	2	7%
Probablemente No	3	10%
Indeciso o no sabe	6	20%
Probablemente Sí	4	13%
Definitivamente sí	15	50%
Total	30	100%

Nota. En el resultado sobre si la empresa Consulpro Ingenieros SRL cuenta con un manual de operaciones y funciones muestra el resultado siguiente: Definitivamente no: 7%, Probablemente no: 10%, Indeciso o no sabe: 20%, Probablemente sí: 13%, Definitivamente si: 50%

Tabla 7

¿La empresa entrega un manual de funciones a sus trabajadores para que ellos conozcan las funciones de sus puestos de áreas?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	5	17%
Probablemente No	5	17%
Indeciso o no sabe	2	7%
Probablemente Sí	8	27%
Definitivamente sí	10	33%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 7, los resultados muestran que el 34% de los encuestados considera que la empresa Consulpro no entrega un manual de funciones a sus trabajadores, mientras que el 7% se encuentra indeciso o no sabe; el 27% considera que probablemente si considera y un 33% considera que definitivamente sí.

Tabla 8

¿Los expedientes técnicos de las obras, se ajustan a las Normas de Calidad, que aseguran la ejecución de proyectos?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	6	20%
Probablemente No	4	13%
Indeciso o no sabe	3	10%
Probablemente Sí	9	30%
Definitivamente sí	8	27%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 8, los resultados muestran que el 57% de los encuestados considera que los expedientes técnicos de las obras, se ajustan a las normas de calidad que se aseguran la ejecución de proyectos, mientras que el 33% considera que no se ajustan a las normas de calidad.

Como tercer objetivo tenemos como tercer indicador que es dirección financiera el cual consta de 3 preguntas

Tabla 9

¿El área de RRHH en coordinación con los responsables de la Dirección y/o Gestión Financiera, realiza la contratación de supervisores de obra, de acuerdo con las políticas o lineamientos de la empresa?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	5	17%
Probablemente No	2	7%
Indeciso o no sabe	3	10%
Probablemente Sí	11	37%
Definitivamente sí	9	30%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 9, los resultados muestran que el 67% de los encuestados considera que el área de recursos humanos si coordina con los responsables de la dirección realiza la contratación de los supervisores de obra de acuerdo a las políticas, mientras que el 24% considera que no.

Tabla 10

¿Considera que los responsables de la empresa en encargados de la función de Dirección y/o Gestión Financiera, cuentan con herramientas de gestión para la planificación y toma de decisiones?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	2	7%
Probablemente No	8	27%
Indeciso o no sabe	6	20%
Probablemente Sí	8	27%
Definitivamente sí	6	20%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 10, los resultados muestran que el 47% de las personas encuestadas considera que los responsables de la empresa cuentan con herramientas de gestión en planificación, mientras que el 34% considera que no cuentan con herramientas de gestión.

Tabla 11

¿Los Supervisores de obra, presentan informes periódicos de los proyectos, a la Dirección y/o Gestión Financiera de la empresa?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	6	20%
Probablemente No	2	7%
Indeciso o no sabe	8	27%
Probablemente Sí	8	27%
Definitivamente sí	6	20%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 11, los resultados muestran que el 47% de las personas encuestadas considera que los supervisores de obra si presentan informes periódicos de los proyectos a la dirección financiera de la empresa, mientras que el 34% considera que no.

Como cuarto objetivo tenemos como tercer indicador que control financiero el cual consta de 4 preguntas.

Tabla 12

¿Considera que en la empresa como parte de su gestión financiera realiza el seguimiento y control de los Proyectos / obras?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	9	30%
Probablemente No	8	27%
Indeciso o no sabe	5	17%
Probablemente Sí	4	13%
Definitivamente sí	4	13%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 12, los resultados se pueden visualizar que el 26% de los encuestados considera que la empresa si realiza el seguimiento y control de los proyectos mientras que el 17% se encuentra indeciso y el 57% considera que no.

Tabla 13

¿Considera que, en la empresa como parte de su gestión financiera, realiza control periódico de los proyectos: diario, semanal, quincenal, mensual?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	4	13%
Probablemente No	6	20%
Indeciso o no sabe	4	13%
Probablemente Sí	8	27%
Definitivamente sí	8	27%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 13, los resultados muestran que el 54% de los encuestados considera que la empresa si realiza el control de los proyectos diario, semanal, quincenal, mensual; mientras que el 33% considera que no.

Tabla 14

¿Considera que la empresa como parte de su Gestión Financiera, cuenta con el personal especializado para realizar el control de los proyectos?

Opción de respuesta	N°	%
Definitivamente no	1	3%
Probablemente No	4	13%
Indeciso o no sabe	3	10%
Probablemente Sí	12	40%
Definitivamente sí	10	33%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 14, los resultados muestran que el 73% de los encuestados considera que la si cuenta con el personal especializado para el control de los proyectos, mientras que el 16% considera que no cuenta.

Tabla 15

¿Considera que la empresa como parte de Gestión Financiera, cuenta con un cuadro de riesgos y controles autorizados, para la Gestión de los Proyectos?

Opción de respuesta	Nº	%
Definitivamente no	2	7%
Probablemente No	5	17%
Indeciso o no sabe	4	13%
Probablemente Sí	8	27%
Definitivamente sí	8	27%
Total	30	100%

Nota. En la tabla 15, los resultados muestran que el 54% de los encuestados considera que la empresa si cuenta con un cuadro de riesgos y controles autorizados para la gestión de proyectos; mientras que el 24% considera que no

Objetivo específico 2: Identificar cómo influyen la gestión financiera en los indicadores financieros en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020

Como segunda dimensión de la gestión financiera tenemos a los estados financieros, el cual para poder analizar los mismos, se ha realizado un análisis vertical y horizontal de los años 2019-2020.

A continuación, se analizaron los rubros más significativos del Estado de Situación Financiera, tal como sigue:

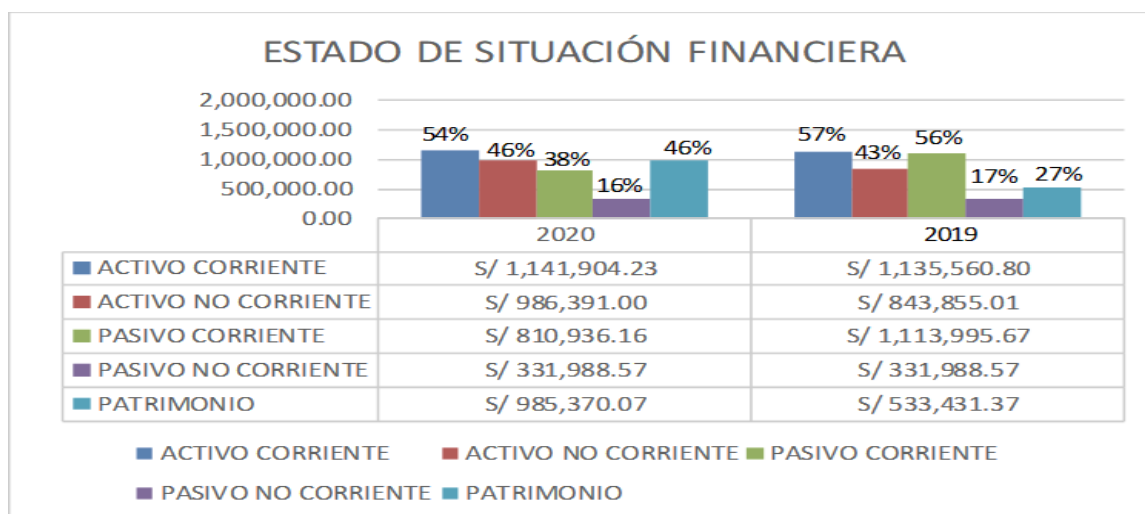
Análisis Vertical

Como tercer indicador de nuestra segunda dimensión de la gestión financiera se detalla a continuación los siguientes análisis

En los siguientes cuadros comparativos se muestra el detalle situacional de los 2 años correspondientes de la empresa Consulpro Ingenieros SRL, donde se refleja las variaciones de un año con respecto a otro.

Figura 1

Análisis vertical - Estado de Situación Financiera



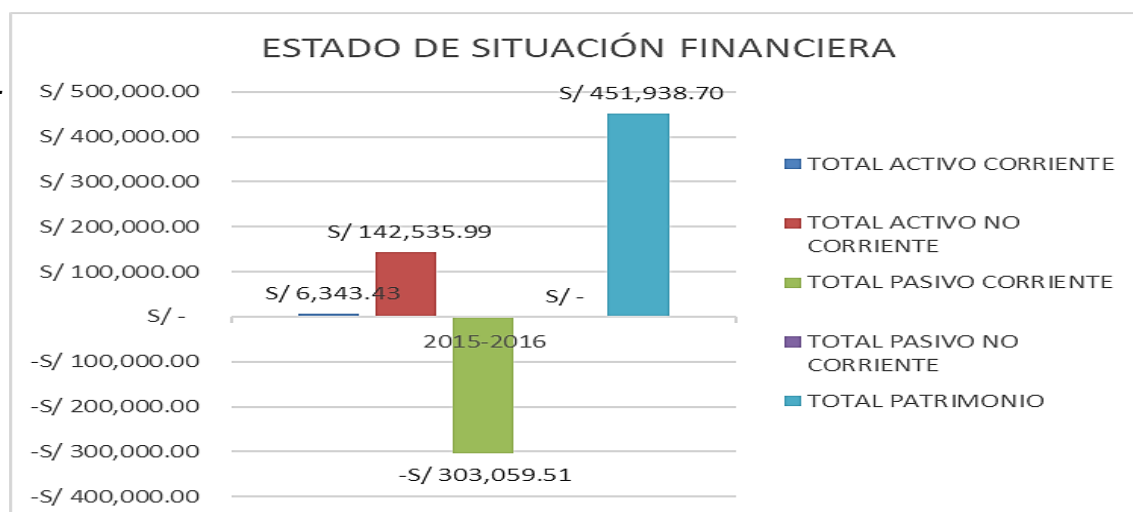
Nota. A través del análisis de la Figura N°1, se observó que el activo corriente para el año 2019 fue de S/1, 135,560.80 reflejando un incremento en el año 2020 en las cuentas por cobrar, debido a los nuevos contratos con consorcios de nuevos proyectos y también a la pandemia que se originó en ese año lo cual hubo el alza de precios en la mercadería; los cuales fueron financiados por préstamos de terceros.

De acuerdo con el Activo no Corriente hubo un incremento en el año 2020 en relación al 2019; la empresa fue adquirida y se realizaron compras de maquinarias. Por otro lado, el Pasivo corriente incrementó en un 56% durante el periodo del año 2019 en relación al 2020 que fue 38%. En relación al Patrimonio, tuvo un 13%, en comparación al 14% que tenía en el año 2019, esto debido al incremento de obligaciones que ha tenido.

Análisis Horizontal

Figura 2

Análisis horizontal - Estado de Situación Financiera



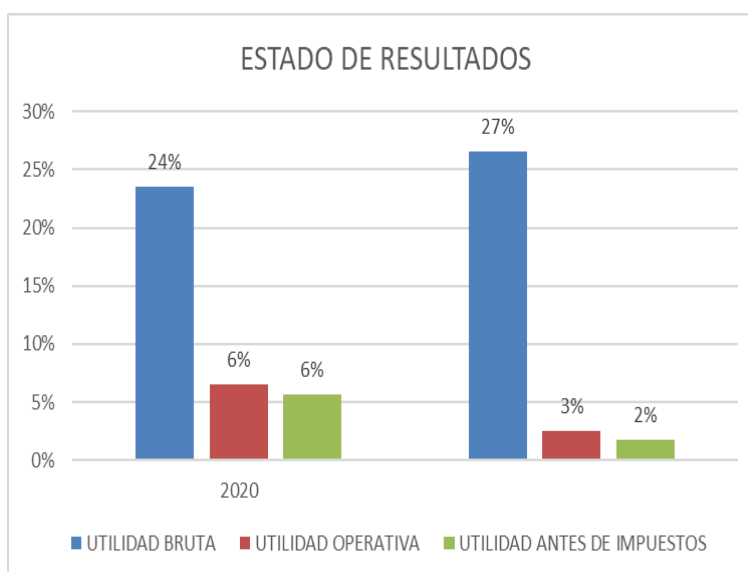
Nota. En la Figura N°2, en el año 2019 se muestra un incremento del 3% en comparación al año 2019. Por otro lado, el Pasivo corriente hubo un incremento en mayor magnitud, del 56% para el 2019 en comparación al año 2020. De acuerdo al Anexo N° 5, se pudo observar del análisis horizontal para cada cuenta del balance, resultando que el activo corriente tuvo mayor incremento en las cuentas por cobrar comerciales en el año 2019 con una variación del 62%.

Se puede observar que, para el cálculo del análisis horizontal, resta el activo corriente tuvo un gran aumento en las partidas de las cuentas por cobrar, con una variación positiva de 10,000, también se encontró que en la cuenta del activo no corriente en el rubro de inmuebles, maquinarias y equipo hubo una variación de 142,536.

Análisis Vertical

Figura 3

Análisis Vertical - Estado de Resultados

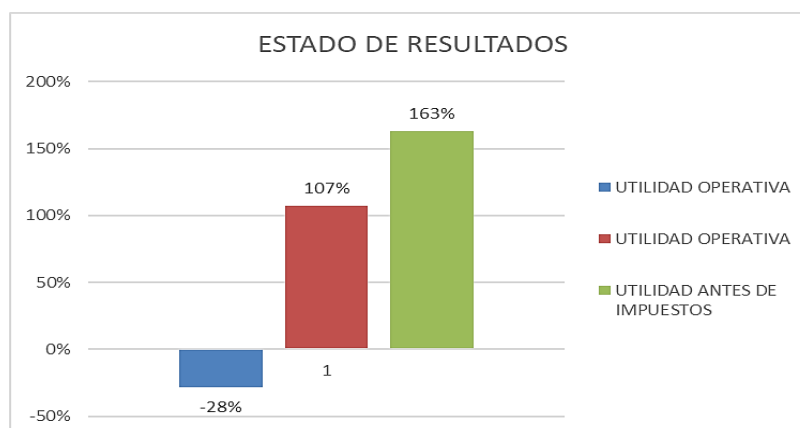


Nota. La utilidad bruta durante el año 2020 representó el 24% de las ventas, mientras que para el año 2019 tuvo el 27% de ellas, debido a que durante el año 2020 no hubo ventas ni proyectos debido a la pandemia, la empresa empezó a operar desde el mes de julio 2020. La utilidad operativa, en el año 2019 representó el 3% de las ventas obtenidas durante ese año, en el año 2020 alcanzó una cifra de 6. En la cuenta de resultado antes de impuestos representó el 2% de las ventas durante el año 2015, en el 2019 lo cual fue positiva. Al 31 de diciembre del 2020, en el Estado de Resultados se tuvo un aumento positivo por ingresos financieros, así como gastos financieros y diferencias en el tipo de cambio.

Análisis Vertical

Figura N° 4

Análisis Horizontal - Estado de Resultados



Nota. Los ingresos por ventas para el año 2019 habiendo una variación con respecto al año 2020 de un 19%, con un incremento en valor absoluto de S/1,911,533.50, por el que se muestra un aumento en relación a las utilidades. Respecto a la Utilidad neta del ejercicio se tuvo un decrecimiento del 4% para el año 2019 en relación al 2020. En el año 2020 la empresa recién empezó a recibir proyectos y realizarlos a partir de julio.

En el Anexo N° 6 de acuerdo a el Análisis horizontal del Estado de resultados, resalta la partida de costo de ventas, dónde se observó un costo más elevado cuya cifra es S/7, 321,192.25 en el año 2019, en comparación al 2020 el cual fue 6,162773.76, es decir, el aumento de costo se originó debido al inicio y avance de algunas obras que se dieron en el transcurso de los ejercicios. En cuanto a las salidas, tuvo un elevado incremento de los gastos financieros en el año 2020 y también en los gastos administrativos para el año 2020, siendo este de 870,529.78 y de 1, 544,034 con respecto a las diferencias en Tipo de Cambio, esto debido al uso de financiamiento en dólares para el Proyecto de Tacna, el cual reflejo una variación del 44%; por lo que se recomienda tener en cuenta estas variaciones al momento de presentar el flujo del proyecto.

A continuación, se detalla el análisis de las ratios financieras correspondiente al 2019-2020, el cual se analiza el estado de liquidez, apalancamiento y rentabilidad de la empresa Consulpro Ingenieros SRL.

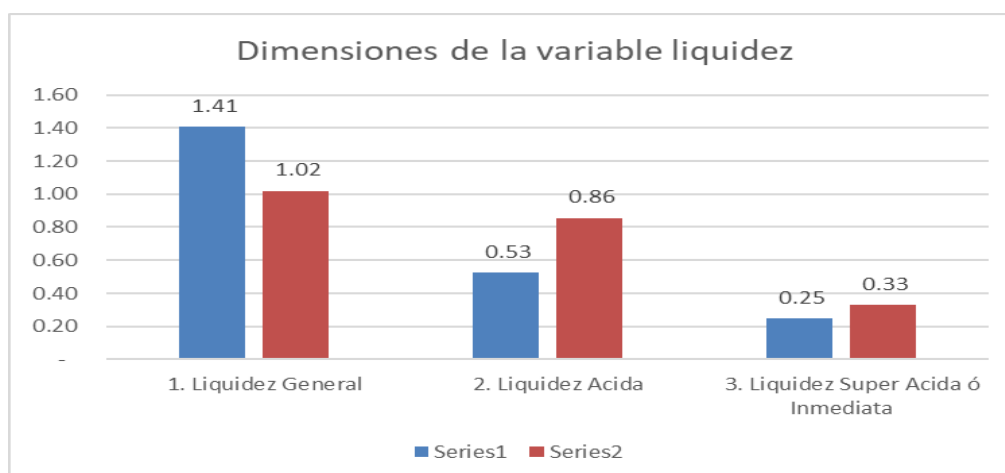
Tabla 16

Ratio	Fórmula	2020	2019	Variación
LIQUIDEZ				
1. Liquidez General	Activo Corriente / Pasivo Corriente	1.41	1.02	38%
2. Liquidez Acida	(Activo Corriente - Existencias) / Pasivo Corriente	0.53	0.86	-39%
3. Liquidez Súper Acida o Inmediata	Caja y Bancos / Pasivo Corriente	0.25	0.33	-25%
SOLVENCIA				
9. Endeudamiento General	Total Pasivo / Total Activo	54%	73%	-26%
10. Endeudamiento a Corto Plazo	Pasivo Corriente / Total Activo	38%	56%	-32%
11. Capacidad de Pago de Intereses	Utilidad Antes de Impuestos / Gastos Financieros	649%	215%	202%
RENTABILIDAD				
12. Rentabilidad Bruta	Utilidad Bruta / Ventas Netas	24%	27%	-11%
13. Rentabilidad Operativa	Utilidad Operativa / Ventas Netas	6%	3%	156%
14. Rentabilidad Neta	Utilidad Neta / Ventas Netas	6%	2%	150%
15. Rentabilidad del Patrimonio	Utilidad Neta / Patrimonio	6%	2%	263%
16. Rendimiento sobre los Activos (ROA)	Utilidad Operativa / Total Activo	24%	13%	93%
17. Rendimiento sobre	Utilidad Neta / Total Activo	46%	32%	42%

Ratios de Liquidez

Figura 5

Dimensiones de la variable liquidez

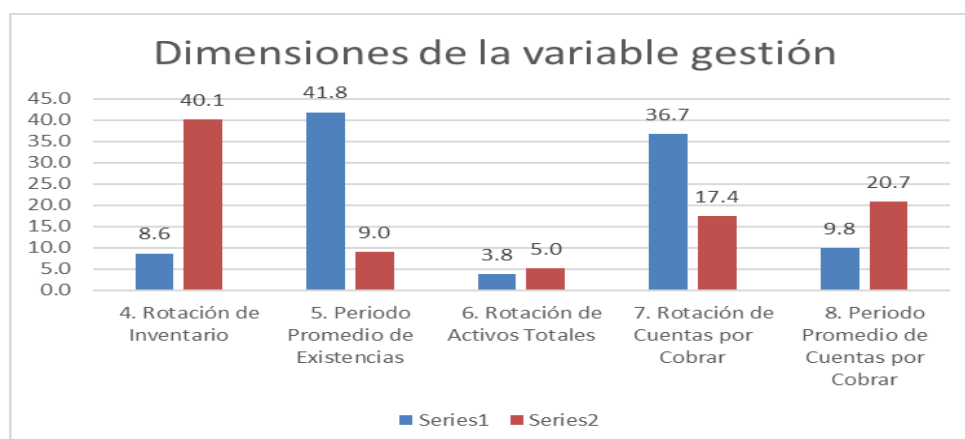


Nota. En la tabla 5 se puede apreciar que en el 2020 mejoró en un 38% la liquidez general, sin embargo por la inversión que se realizó en el 2020 disminuyó la prueba ácida y súper ácida, que no es un mal índice si se toma en consideración los demás escenarios

Ratios de Gestión

Figura 6

Dimensiones de los ratios de Gestión

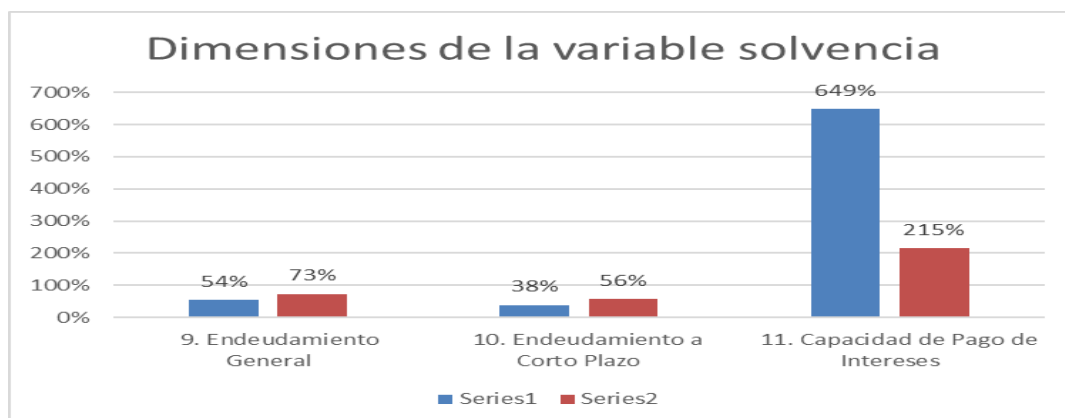


Nota. Se evidencia lo que se mencionó en el activo, la buena eficiencia de la política de cobranzas en el año 2020, que mejoró bastante en comparación al año 2019; no obstante, se ve reflejada una lenta rotación de inventarios, pero tomando en consideración los demás escenarios esto no sería así.

Ratios de Solvencia

Figura 7

Dimensiones de los ratios de solvencia

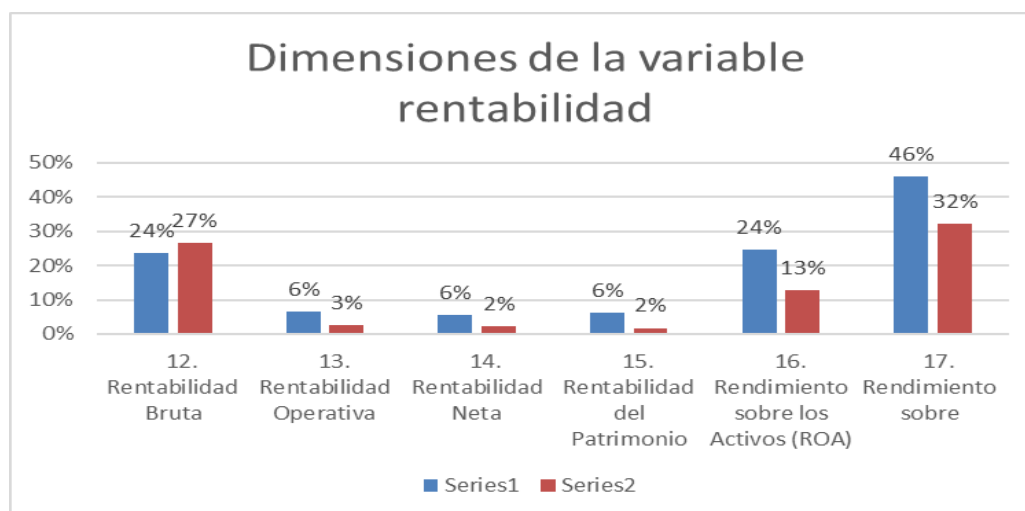


Nota. Solvencia es la capacidad de la empresa para reembolsar actualmente o en el futuro las deudas que ha contraído o que planea contraer. La empresa se ha mantenido y se encuentra en equilibrio entre los años 2019 y 2020. En las ratios de solvencia se pueden apreciar la disminución de la deuda con terceros en comparación a la deuda con nuestros accionistas, lo cual es un buen índice. Además, la cobertura de intereses es óptima para evoluciones de los grupos intereses.

Ratios de Rentabilidad

Figura 8

Dimensiones de los Ratios de rentabilidad



Nota. En las ratios de gestión se visualiza la reducción de la rentabilidad bruta, lo que puede significar el aumento del costo de los materiales a raíz de la pandemia, en donde hubo una devaluación de la moneda nacional frente a la moneda extranjera; sin embargo, la rentabilidad operativa y neta aumentó gracias a la reducción de gastos, porque las ventas fueron menores en comparación al 2019. En conclusión, en el año 2020 se corrigieron las ineficiencias del año 2019.

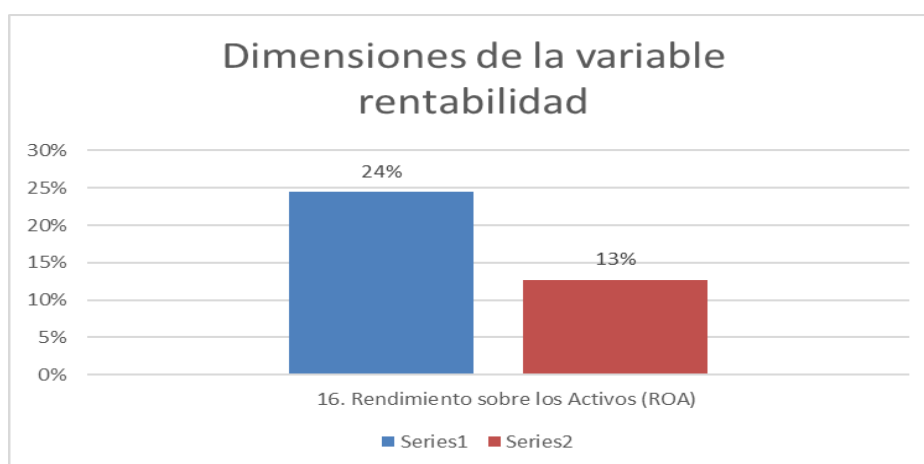
Objetivo específico 3: Analizar de qué manera la gestión financiera influyen en la rentabilidad financiera en la empresa Consulpro Ingenieros Srl Chiclayo, 2019-2020.

Como segunda variable tenemos a la rentabilidad el cual como primera dimensión se va a analizar la rentabilidad económica, tal como se detalla a continuación:

Rentabilidad sobre activo

Figura 9

Dimensiones de la Rentabilidad sobre activo

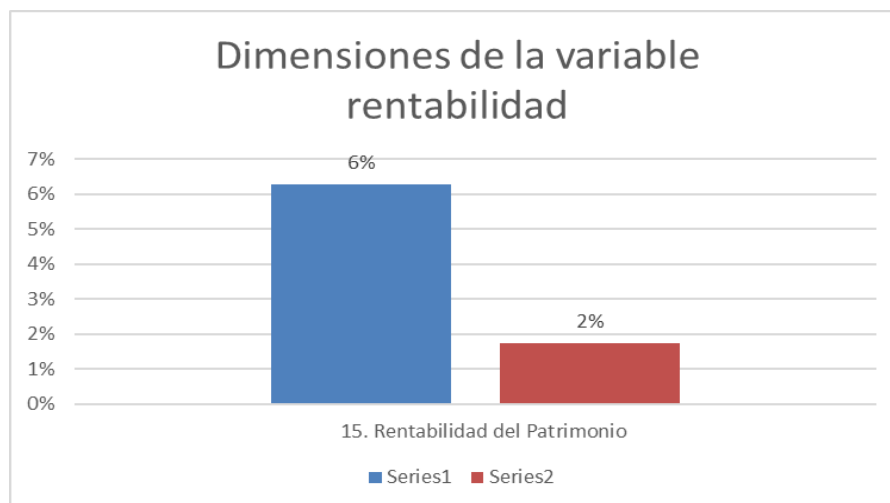


Nota. La rotación de activo en el año 2019, fue 0.13 veces, es decir, que por cada 100 soles obtenidas de ventas se tuvo 13 unidades monetarias en activos totales, en comparación al año 2020 el cual fue de 0.24, lo cual muestra un aumento.

Rentabilidad sobre patrimonio

Figura 10

Dimensiones de la rentabilidad sobre patrimonio

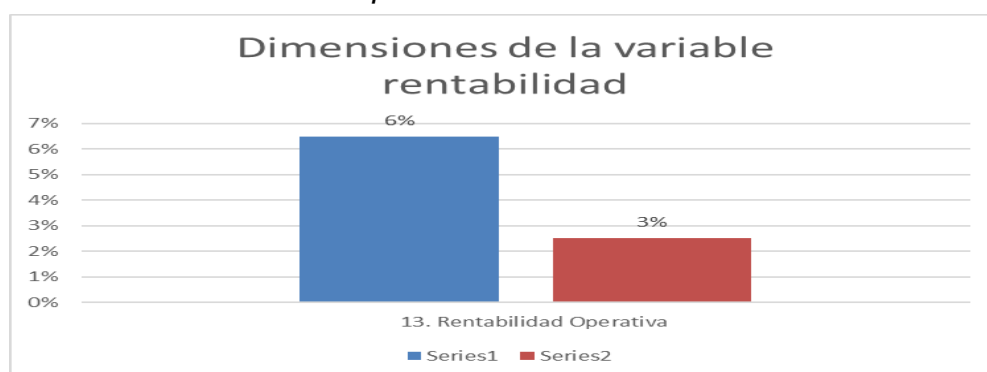


Nota. La rentabilidad sobre patrimonio total (ROE) en el año 2019 fue de 2%, lo cual indicó que tuvo una rentabilidad de 2 soles en promedio y los índices respecto al año 2020 la empresa fue de 6% lo que significa que en promedio por cada cien soles en activo la empresa tuvo en promedio una rentabilidad de 6 soles en el año 2020.

Rentabilidad Operativa

Figura 11

Dimensiones de la Rentabilidad Operativa

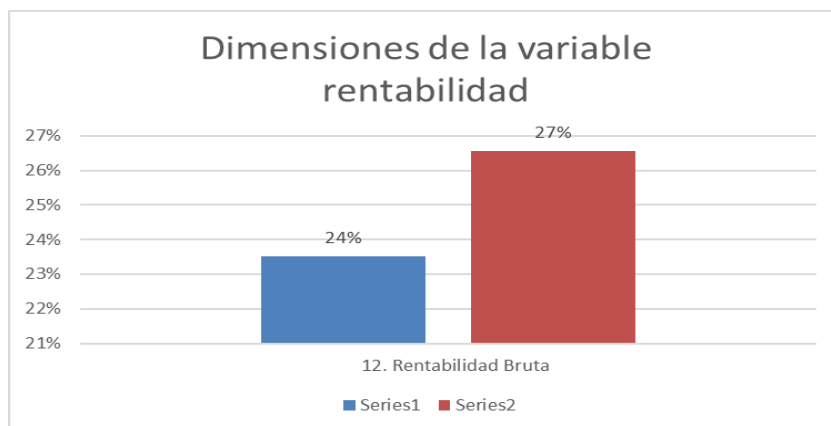


Nota. La rentabilidad operativa en el año 2019 fue de 3%, mientras que en el año 2020 fue del 6%, sin embargo, la rentabilidad operativa y neta aumentó gracias a la reducción de gastos, porque las ventas fueron menores en comparación al 2019.

Rentabilidad Bruta

Figura 12

Dimensiones de la Rentabilidad Bruta



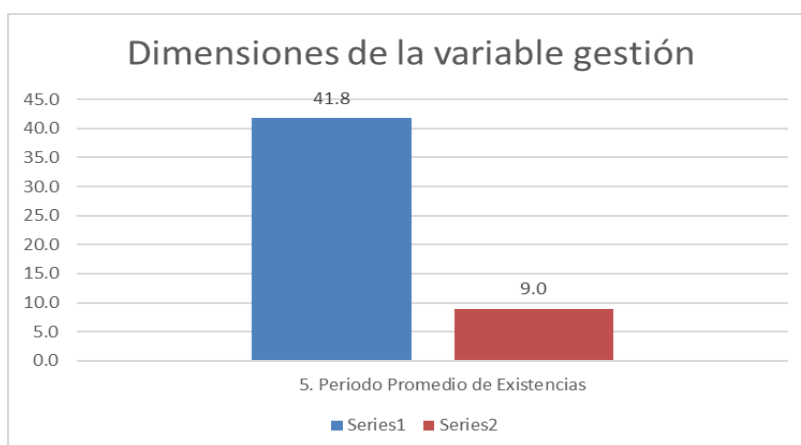
Nota. La rentabilidad bruta en el año 2019 fue de 27%, mientras que en el año 2020 fue del 24%

Como segunda dimensión de la variable rentabilidad se detalla los indicadores financieros; los cuales se dividen de la siguiente manera:

Rotación de Inventario

Figura 13

Dimensiones de la Rentabilidad de Inventario



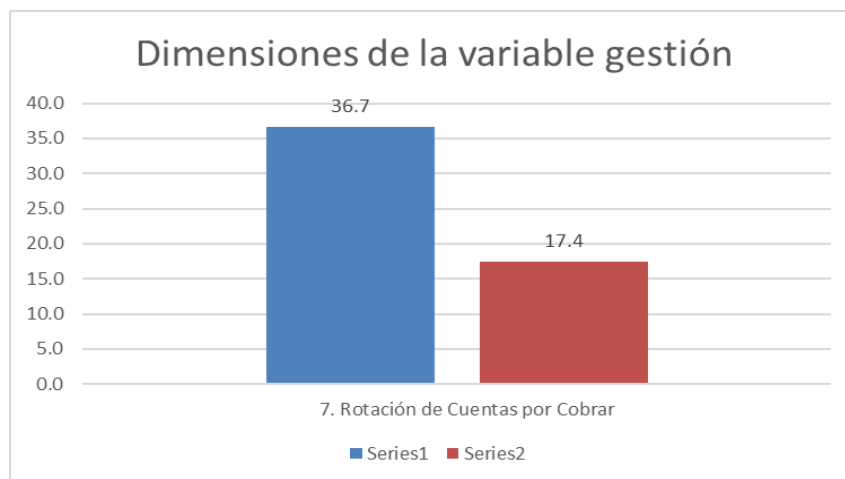
Nota. La rotación de Inventarios es el indicador financiero que permite conocer el número de veces en que el inventario es hecho en un plazo determinado. Lo que determina la rotación de inventarios. En 2019, la ratio de rotación de inventario ascendía a 9 días, mientras que en el año 2020 se ha incremento en 41.8 días,

la rotación del inventario corresponde a la repetición media de transformación de las existencias consideradas, durante un tiempo dado.

Rotación de las cuentas por cobrar

Figura 13

Dimensiones de la Rotación de cuentas por cobrar



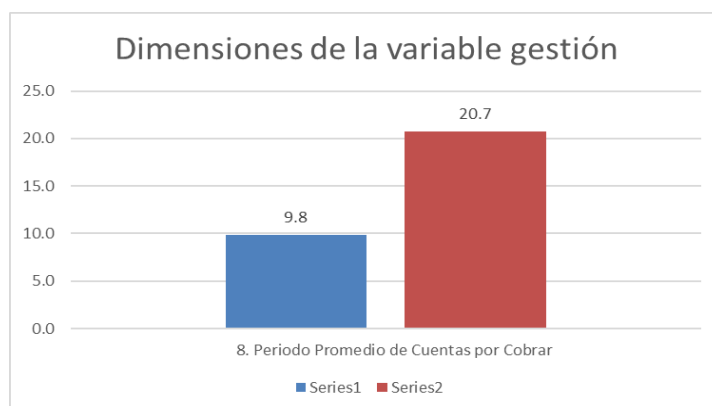
Nota. Son las deudas que una empresa tiene a favor de acuerdo a las ventas anuales a crédito y el promedio de cuentas pendientes de cobro.

En el caso de la empresa Consulpro Ingenieros SRL, se puede observar que su indicador de rotación de cuentas por cobrar se ha deteriorado de un año a otro. La empresa cuenta con una rotación de cuentas por cobrar para el año 2019 es de 17.4 veces a sus clientes, mientras que para el año 2020 la empresa cobra en promedio 36.7 veces a sus clientes.

Rotación de Proveedores

Figura 14

Dimensiones de la Rotación de Proveedores



Nota. La empresa Consulpro cobra 20 días a sus clientes en el año 2019; mientras que para el año 2020 cobra alrededor de 9 días

Como tercera dimensión de nuestra segunda variable tenemos la dimensión de la Rentabilidad Financiera la cual se detallará a continuación:

Costo Promedio de Capital-WACC

El WACC tiene en cuenta todas las fuentes de inversión que posee la empresa, ya sean propias o ajenas. A continuación se detalla el cálculo del WACC, tal cual se muestran los resultados obtenidos:

Tabla 16

Determinación del WACC

	2019	2020
Coste de Capital(ke)=	7.12%	6.11%
WACC	6.11%	6.12%

Nota. Según los cálculos obtenidos se puede observar que el coste de capital para el año 2019 fue de 7.12% y WACC del 6.11%, mientras que para el año 2020 fue el costo de capital de 6.11% con un WACC de 6.12%, lo que significa que necesita una valoración lo cual habría que aumentar los flujos de caja esperados.

Valor Económico Agregado (EVA)

Para la aplicación del EVA, se toman valores del estado de situación financiera y estado de resultados, identificando la rentabilidad operativa.

Tabla 17

Rentabilidad Operativa

	2020
Utilidad Operativa después de Impuestos	451,939.07
Activo Neto Total	2,128,295.23
RENT.OPERATIVA(ROI)	21%
Margen Operativo	6%
Rotación Activos	37%
RENT.OPERATIVA(ROI)	21%

Nota. La rentabilidad operativa para el año 2020 fue de 21%, lo cual hay una relación entre los años 2019 y 2020 la empresa tuvo en gran cantidad ventas por los nuevos proyectos en Tacna, Huari y Jaén, sin embargo, el costo de venta fue menor, al igual que los gastos operativos.

Con los datos antes mencionados, se realiza el cálculo del EVA, mismo que se detalla en el Anexo

Tabla 18

Variación del EVA

AÑO	2020
EVA	37%

Nota. El EVA es el resultado obtenido una vez se han cubierto todos los gastos y calculado una rentabilidad mínima esperada por parte de los accionistas, permite medir la creación de valor, si el resultado es positivo, implica que la empresa está creando valor, en cambio, si fuese negativo se está destruyendo valor, a continuación, se puede apreciar cuál ha sido la variación del EVA para el periodo 2020.

Objetivo general: Analizar la Gestión Financiera y su efecto en la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019 – 2020.

Para ello se plantea la siguiente hipótesis

H1: La Gestión Financiera influye en la Rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020.

H0: La Gestión Financiera influye en la Rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020

Para probar esto se aplicó el coeficiente de correlación Rho de Spearman con un nivel de significancia del 5% con la condición de:

Si $p < 0,05$ se rechaza H_0

Si $p > 0,05$ se acepta H_0

Tabla 19

Efecto entre la Gestión Financiera influye en la Rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019 – 2020

		Rentabilidad de la empresa	
Rho de Spearman	Gestión Financiera	Coeficiente de correlación	,811
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30

Nota. Esta tabla muestra que la variable Gestión Financiera tiene una correlación positiva alta de 0,811 con un nivel de significancia bilateral de Spearman del 0,000 con la rentabilidad de la empresa, en este sentido se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es decir, la gestión financiera tiene un efecto directo y significativo con la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019 – 2020

Objetivos Específico 1

Identificar de qué forma la gestión financiera influye en la rentabilidad económica en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020

Para este objetivo se plantean las siguientes hipótesis

H1: La gestión financiera influye en la rentabilidad económica en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020.

H0: La gestión financiera no influye en la rentabilidad económica en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020.

Para probar esto se aplicó el coeficiente de correlación Rho de Spearman con un nivel de significancia del 5% con la condición de:

Si $p < 0,05$ se rechaza Ho

Si $p > 0,05$ se acepta Ho

Tabla 20

Influencia de la gestión financiera en la rentabilidad económica en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020

			Rentabilidad económica
Rho de Spearman	Gestión financiera	Coeficiente de correlación	,791
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30

Nota. Esta tabla muestra que la variable Gestión Financiera tiene una correlación positiva alta de 0,791 con un nivel de significancia bilateral de Spearman del 0,000 con la rentabilidad económica, en este sentido se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es decir, la gestión financiera influye en la rentabilidad económica en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020

Objetivo Específico 2

Identificar cómo influyen la gestión financiera en los indicadores financieros en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020.

Para este objetivo se plantean las siguientes hipótesis

H1: La gestión financiera influye en los indicadores financieros en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020.

H0: La gestión financiera no influye en los indicadores financieros en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020.

Para probar esto se aplicó el coeficiente de correlación Rho de Spearman con un nivel de significancia del 5% con la condición de:

Si $p < 0,05$ se rechaza Ho

Si $p > 0,05$ se acepta H_0

Tabla 21

Influencia de la gestión financiera en los indicadores financieros en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020

			Indicadores financieros
Rho de Spearman	Gestión financiera	Coefficiente de correlación	,803
		Sig. (bilateral)	,000
		N	30

Nota. Esta tabla muestra que la variable Gestión Financiera tiene una correlación positiva alta de 0,803 con un nivel de significancia bilateral de Spearman del 0,000 con los indicadores financieros, en este sentido se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es decir, la gestión financiera influye en los indicadores financieros en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020

Objetivo Específico 3

Analizar de qué manera la gestión financiera influyen en la rentabilidad financiera en la empresa Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020.

Para este objetivo se plantean las siguientes hipótesis

H1: La gestión financiera influye en la rentabilidad financiera en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020.

H0: La gestión financiera no influye en la rentabilidad financiera en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020.

Para probar esto se aplicó el coeficiente de correlación Rho de Spearman con un nivel de significancia del 5% con la condición de:

Si $p < 0,05$ se rechaza H_0

Si $p > 0,05$ se acepta H_0

Tabla 22

Influencia de la gestión financiera en la rentabilidad financiera en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020

		Rentabilidad financiera
Rho de Spearman	Gestión financiera	,872
	Coefficiente de correlación	
	Sig. (bilateral)	,000
	N	30

Nota. Esta tabla muestra que la variable Gestión Financiera tiene una correlación positiva alta de 0,872 con un nivel de significancia bilateral de Spearman del 0,000 con la rentabilidad financiera, en este sentido se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna, es decir, la gestión financiera influye en la rentabilidad financiera en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020.

V. DISCUSIÓN

Como objetivo general se pretende analizar la Gestión Financiera y su efecto en la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019 – 2020. Se planteó como primer objetivo específico, Identificar de qué forma la gestión financiera influye en la rentabilidad económica en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020. Según Perez (2017), la gestión financiera establece las áreas para la inversión y proyectos, se estima los flujos de efectivo para medir la recuperación de las finanzas, es un proceso de planificación que requiere mucho trabajo en equipo, conlleva el uso de capitales para lograr las metas a futuro. En el estudio realizado por Vizcarra (2018) el cual nos comenta que La gestión financiera permite conocer en qué ámbito a nivel económico y financiero se encuentra una empresa, considero que la gestión financiera no fue muy factible debido a la ineficiencia en el área de gestión financiera que les permita hacer un seguimiento en la rentabilidad y que les ayude a tener más certeza en las decisiones para poder cumplir con la Sunat, de tal manera que mejore la gestión operativa empresarial, por otro lado, debido a la subida del dólar a mediados del año 2021 , dado a que esto impacta de manera real en cuanto a la gestión del capital de trabajo y los fondos para las cambios para tomar decisiones que ayuden al crecimiento empresarial . De las deficiencias identificadas la gestión financiera de la empresa entre ellos los procesos de recaudación, ejecución y control de las inversiones, se obtuvieron variaciones negativas en la rentabilidad económica y financiera durante el año 2019.

Asimismo, para el control financiero según Vizcarra(2018) nos comenta que está enfocado en el estudio de los resultados de una organización para mantener un correcto equilibrio de presupuesto. En la investigación se encontró que no existe un adecuado control financiero que permita tomar las decisiones adecuadas en base a las estrategias financieras de la empresa.

Se planteó como objetivo general Analizar la Gestión Financiera y su efecto en la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019 - 2020 Según A. Morales y Morales (2014), para que una empresa logre alcanzar sus objetivos y aumentar su rentabilidad tiene que realizar una buena planificación financiera, se encontró, que el año 2015, por la falta de una adecuada

planificación financiera la empresa tuvo un exceso de liquidez y adquirió préstamos con alta tasa de interés generando gastos financieros que disminuyeron la utilidad de la empresa.

En el estudio realizado por, Apumayta & Echenique(2021), se encontraron diferencias en la planificación y control financiero ya que implementando esta área sería más factible llevar las cosas en un orden que permita tomar mejores decisiones empresariales al directorio. Dado esto, puede considerarse que el control debe aplicarse en todos los rubros de empresa ya que garantiza la operatividad, permitirá evaluar los objetivos generales y tomar el valor de la compañía. Con respecto a planificación se tienen tres proyectos a ejecutar los cuales se observan en el análisis de los presupuestos ya que no utilizan las suficientes inversiones para la elaboración de sus actividades, con respecto a las políticas y el MOF, al aplicar el cuestionario se obtuvo que muchos de ellos no conocen sus funciones.

Se planteó como segundo objetivo identificar cómo influyen la gestión financiera en los indicadores financieros en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020, para esta variable fue necesario utilizar los ratios financieros que son los indicadores financieros que miden y cuantifican la situación financiera de la organización (Naranjo, 2019), estos ratios son viables para ver la situación financiera de la empresa de una compañía y gestionarla acorde a los resultados, se tuvo en cuenta los flujos de inversión para cada ejecución de proyecto ya sea de Tacna, Huari y Jaén a corto plazo, exigía un incremento en la liquidez y generó rentabilidad a mediano plazo, sin embargo esto motivó al incremento de endeudamiento para cubrir los gastos que se habían presentado a inicios del proyecto; la empresa presentó una disminución en su resultado del ejercicio del 6%, además el patrimonio se ha visto afectado en un 1%. Respecto a los ratios de gestión se visualiza la reducción de la rentabilidad bruta, lo que puede significar el aumento del costo de los materiales a raíz de la pandemia, en donde hubo una devaluación de la moneda nacional frente a la moneda extranjera; sin embargo la rentabilidad operativa y neta aumentó gracias a la reducción de gastos, porque las ventas fueron menores en comparación al 2019.

Respecto a los indicadores financieros se manejan cada uno en sus distintas etapas de transitabilidad, conservación rutinaria; se han identificado que la empresa requiere mejorar en los ratio de endeudamiento y el manejo de las ratios de liquidez para los nuevos proyectos a ejecutar a futuro; si es que esta situación se mantuviera en un periodo consecutivo no estaría cumpliendo su objetivo principal de maximización de beneficio por cual no estaría realizando una adecuada gestión. En las ratios de solvencia se puede observar la disminución de la deuda con terceros en comparación a la deuda con nuestros accionistas, lo cual es un buen índice. Además, la cobertura de intereses es óptima para evaluaciones de los grupos intereses, es de gran importancia que estos indicadores financieros estén sustentados mediante un informe y expuestos a gerencia general para evaluar el capital y ver en que están siendo competentes.

Con respecto a los ratios de gestión se evidencia lo que se mencionó en el activo, la buena eficiencia de la política de cobranzas en el año 2020, que mejoró bastante en comparación al año 2019; no obstante se ve reflejada una lenta rotación de inventarios, pero tomando en consideración los demás escenarios esto no sería así, también en los ratios de gestión se visualiza la reducción de la rentabilidad bruta, lo que puede significar el aumento del costo de los materiales a raíz de la pandemia, en donde hubo una devaluación de la moneda nacional frente a la moneda extranjera; sin embargo la rentabilidad operativa y neta aumentó gracias a la reducción de gastos, porque las ventas fueron menores en comparación al 2019. Se puede apreciar que en el 2020 mejoró en un 38% la liquidez general, sin embargo por la inversión que se realizó en el 2020 disminuyó la prueba ácida y súper ácida, que no es un mal índice si se toma en consideración los demás escenarios.

En el estudio realizado por Rodriguez (2016), donde se realizo el estudio de los ratios financieros ,cuyo objetivo es analizar la empresa a nivel de rentabilidad el cual tuvo como resultado que la empresa debería de contar con un área de contabilidad interna la cual le ayudara mejor en el rendimiento y asesoría empresarial para la correcta toma de decisiones; llegó a la conclusión que hay inconsistencias en los estados financieros, mucho de ellos efectúan errores, esto se veía reflejado en las obligaciones financieras que tenía la empresa , las deudas

con los proveedores los financiaban a un plazo de 2 meses lo cual conlleva a no tomar decisiones correctas para la gerencia.

Dado esto, se puede considerar que la elaboración de los informes financieros son de gran utilidad al momento de poder interpretar y analizar los estados ,además son de gran utilidad para la superintendencia ya que facilitan el control , fiscalización y en el ámbito interno de la empresa es base fundamental como es la rentabilidad de la empresa ,ver cómo está creciendo a nivel económico y financiero, los ratios financieros pueden evitar problemas al largo plazo, ya que ayudan a detectar posibles situaciones que pueden ser detectados a tiempo.

A través del análisis documental de los estados financieros en el año 2019 y 2020 mostro que el año había un 13% mientras que para el año 2020 un 24%, indica una tendencia de disminución progresiva. La rentabilidad del patrimonio se puede evidenciar que hay una disminución entre los años 2019 y 2020, en el 2019 fue el 2% mientras que en el año 2020 fue de 6% que muestra una propensión al crecimiento

Asimismo, para el autor Carbajal (2017) ha señalado que la rentabilidad y los informes financieros, son de mucha utilidad con el fin de exponer la situación real y las variaciones que sufren durante un periodo en tiempo determinado, al elaborar los estados financieros, la gerencia evaluará la capacidad que tiene una empresa para mantener la operacionalización.

En los ratios de gestión se visualiza la reducción de la rentabilidad bruta, lo que puede significar el aumento del costo de los materiales a raíz de la pandemia, en donde hubo una devaluación de la moneda nacional frente a la moneda extranjera; sin embargo la rentabilidad operativa y neta aumentó gracias a la reducción de gastos, porque las ventas fueron menores en comparación al 2019. En conclusión en el año 2020 se corrigieron las ineficiencias del año 2019. En los ratios de solvencia se puede apreciar la disminución de la deuda con terceros en comparación a la deuda con nuestros accionistas, lo cuál es un buen índice. Además la cobertura de intereses es óptima para evaluaciones de los grupos intereses

Así mismo se coincide con el autor Fraga y Sevilla (2017), el cual nos comenta que la gestión financiera debe estar correctamente estructurada con el área de finanzas y administración, mejorando las estrategias financieras para que no haya escasez de liquidez.

Como tercer objetivo se planteó Analizar de qué manera la gestión financiera influyen en la rentabilidad financiera en la empresa Consulpro Ingenieros Srl Chiclayo, 2019-2020. Según Brealey (2018) ha mencionado que la rentabilidad sirve para evaluar si la empresa es rentable o no, mediante la utilización de activos e insumos, esta rentabilidad se puede evaluar mediante los ratios financieros y los informes sustentables por parte del área contable.

En la investigación se encontró que en las ratios de gestión se visualiza la reducción de la rentabilidad bruta, lo que puede significar el aumento del costo de los materiales a raíz de la pandemia, en donde hubo una devaluación de la moneda nacional frente a la moneda extranjera; sin embargo, la rentabilidad operativa y neta aumentó gracias a la reducción de gastos, porque las ventas fueron menores en comparación al 2019. En conclusión, en el año 2020 se corrigieron las ineficiencias del año 2019. En el estudio realizado por Rodríguez (2016), cuyo objetivo es analizar la empresa a nivel de rentabilidad y solvencia, se encontraron diferencias en las declaraciones de los estados financieros, llegando a la conclusión que toda empresa debe contar con un área de contabilidad interna la cual le ayudara mejor en el rendimiento y asesoría empresarial para la correcta toma de decisiones; llegó a la conclusión que hay inconsistencias en los estados financieros, mucho de ellos efectúan errores, lo cual conlleva a no tomar decisiones correctas para la gerencia. De las deficiencias encontradas en la gestión financiera en las áreas de ejecución, recaudación se obtuvieron impactos negativos entre los años 2019-2020, las incidencias de estos problemas originó la disminución en la rentabilidad, los cuales también influyen en las obligaciones tributarias que tiene la empresa.

Coincidió con Alcantara y Vaez (2020), cuyo estudio comenta que es necesario que la empresa lleve una planificación semanal, el cual permitiera cumplir con las estrategias financieras en base a la gestión. La eficiencia financiera se apoya en una buena toma de decisiones de los accionistas y conlleva una excelente gestión financiera. Es importante que una empresa ponga mucho interés

en su área de finanzas, ya que esta área implementara las estrategias necesarias para que ellos puedan tomar decisiones que permitan el desarrollo económico.

Teniendo como referencia Aguirre y Barona (2020) propuso un sistema de costo para que la empresa pueda controlar sus costos llevando un orden adecuado y pueda gestionar sus ventas a futuros, ya que no tiene un control adecuado en sus costos y gastos operativos. Para la hipótesis específica 03, la rentabilidad si afecta significativamente al control de inventario en las empresas de construcción.

Finalmente se puede concluir que en relación a la gestión Empresarial, no se cumplió con las políticas establecidas; en la etapa de organización no hubo una adecuada actualización ya que la empresa no cuenta con políticas ni normas establecidas para el personal , lo cual implica que cada área desconoce sus funciones ; durante la etapa de dirección hubieron incidencias en el área de presupuesto por una incorrecta toma de decisiones, y en la etapa de control se encontró un incumplimiento de parámetros, así como la no aplicación de los indicadores, esto impacto no solo se ve manifestado en los números entregados de los Estados financieros sino en la gestión operativa y financiera que tiene la empresa.

VI. CONCLUSIONES

1. Primera: la gestión financiera no influyo significativamente, debido a que tiene una ineficiente gestión financiera, esto se refleja en los recursos que no se están aprovechando de manera correcta, lo cual se ve reflejado en el resultado neto, ya que hubo una reducción de la utilidad del 2019 con respecto al 2020.
2. Segundo: La gestión financiera impacto negativamente en la rentabilidad ya que no se cumplen con las políticas establecidas, hubo una desactualización en el manual de funciones e incluso muchos de ellos no conocían este manual con respecto a sus áreas o funciones. La empresa Consulpro Ingenieros SRL no cuenta con estrategias financieras que permitan la correcta toma de decisiones, con respecto a la gestión financiera y su efecto en la rentabilidad, se renegociaron las deudas y se obtuvo obligaciones de pago al corto plazo y largo plazo.
3. Tercero: Con respecto a la gestión financiera y su efecto en la rentabilidad impacto negativamente, se renegociaron las deudas y se obtuvo deudas a corto y largo plazo, ya que el ROE y ROA durante el año 2020 fue insuficiente, es decir que la rentabilidad con respecto a activos y el desempeño en cancelar el crédito bancario no alcanzó el margen requerido, esto debido a lo antes mencionado con respecto a sobre endeudamiento y baja rotación de activos.
4. Cuarto: El análisis de las ratios de rentabilidad, se concluyó que existió un incremento en las cuentas por cobrar provocando baja liquidez y una disminución en la ganancia para los accionistas, seguido de la disminución de ventas, que a su vez no ayudó a la mejora de liquidez. Se puede apreciar que en el 2020 mejoró en un 38% la liquidez general, sin embargo por la inversión que se realizó en el 2020 disminuyó la prueba ácida y super ácida.

VII. RECOMENDACIONES

1. Primera: se sugiere a la empresa Consulpro Ingenieros SRL, seguir trabajando en acciones y estrategias de gestión financiera lo cual puede ayudar al desarrollo de las metas al largo plazo, implementarse un área específica, pues el estudio muestra que existe una fuerte relación en reconocimiento en sus áreas y políticas de la empresa. Se recomienda mantener un buen control de las políticas de los proyectos y sobre todo tener un manejo en sus presupuestos de obra; el cumplimiento de fechas con el pago de sus proveedores, implementar un área financiera que les permita capacitar tanto al área administrativa y contable en el desarrollo de los objetivos, que se considera que un control adecuado en su área de cobranzas y finanzas ayudará a evitar problemas de liquidez para el cumplimiento de sus deudas en corto plazo.
2. Segundo: se recomienda a las empresas de sector construcción a implementas herramientas de gestion finanaciera para lograr el reconocimiento de las metas futuras y con el pasar de los años lograr el posicionamiento de la misma.
3. Tercera: se sugiere a futuros investigadores a seguir realizando estudios que permitan demostrar el efecto positivo que tienen las variables en investigación. Asimismo, se invita a las empresas del sector de construcción y de los otros sectores a buscar la relación de estas variables y demostrar si en otros sectores se sigue manteniendo la relación positiva o se tiene una relación negativa.

Referencias

- Abanto, Z. (2019). *Análisis de la rentabilidad de una Mype Marin Agro Eirl, periodo 2016-2017* (Tesis de posgrado, Universidad Señor de Sipán- Chiclayo) <https://repositorio.uss.edu.pe/handle/20.500.12802/5772>
- Aguirre, C., y Barona, C. (2020). La rentabilidad como herramienta para la toma de decisiones: análisis empírico en una empresa. *Revista Científica de contabilidad*, 7(1). https://revistas.upeu.edu.pe/index.php/ri_vc/article/view/1396
- Alcantara, R., y Vaez, R. (2020). *La Gestion Financiera y su impacto en la rentabilidad de la empresa R&S Ingenieria, Servicio y Construccion SAC.* (Tesis de maestría, Universidad Cesar Vallejo, Trujillo). <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/53410>
- Alvarado, R. (2018). *Ingenieria de Costos*. Patria. Mexico: Patria. Obtenido de <https://ebookcentral.proquest.com/lib/bibsipansp/reader.action?docID=4849848&q>
- Apumayta, R., y Echenique, R. (2021). *Gestion Tributaria empresarial y la rentabilidad en el sector de construccion de Lima Metropolitana, año 2020* (Tesis de maestría, Universidad San Martín de Porres, Lima) <https://repositorio.usmp.edu.pe/handle/20.500.12727/8951>
- Arias, L. (2020). *Técnicas e instrumentos de investigacion científica*. Enfoques Consulting Eirl. Arequipa <https://repositorio.concytec.gob.pe/handle/20.500.12390/2238>
- Artal, M. (2017). *Dirección de Ventas* (Decimo Quinta ed.). Piramides España: <https://corladancash.com/wp-content/uploads/2019/08/28-Direccion-de-ventas-Manuel-Artal-Castells.pdf>
- Ayala, P. (2019). *Normas Internacionales de Informacion Financiera*. Lima, Peru: Pacifico Editores.
- Bauce, G., y Cordova, M. (2018). Operacionalización de variables. *Revista del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Ranger"*. 49.

https://www.researchgate.net/publication/343291000_Operacionalizacion_de_variables_Operationalization_of_Variables

Brealey, R. (2018). Analisis de los Estados Financieros. *Ratios Contables*. <http://cud.unizar.es/sites/default/files/imagenes/2.Principales%20Ratios%20Economico%20Financieros.pdf>

Brusca, P. (2017). *Estados financieros*. Lima.

Buttice, V., y Caviglioli, F. (2020). Counterfeiting in digital technologies: An empirical analysis of the economic performance and innovative activities of affected companies. 49. doi:<https://www.sciencedirect.com/science/article/doi/10.1016/j.respol.2020.103959>

Cabanillas, F. (2017). *Creditos Comerciales y su incidencia en la gestion financiera de las Mypes Comerciales en Villa Maria del Triunfo*. (Tesis de maestría, Universidad San Martín de Porres, Lima). https://repositorio.usmp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12727/5302/davila_ujn.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Cabrera, C., y Fuentes, M. (2017). *La Gestion financiera aplicada a las organizaciones*. Quevedo, Ecuador, 3(4), 112-123. <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=6174482>

Cadena, E. (2021). Análisis de la aplicación del muestreo aleatorio en diferentes casos de estudio, una revision de Literatura. *Revista Electrónica Tambara* 14(83), 1200-1211. http://tambara.org/wp-content/uploads/2021/04/MuestreoAleatorio_Rodriguez-et-al.pdf

Cala, G., Noriega, E., y Gualdron, A. (2018). *El Impacto del WACC (Weighted Average Cost of capital) en la valorizacion de empresas*. *Innovando* 9(12) <https://revistas.unilibre.edu.co/index.php/innovando/article/view/3898>

Carrillo, G. (2017). *La Gestion Financiera y la liquidez de la empresa Azulejos Pelileo*. (Tesis de posgrado, Universidad Técnica de Ambato, Ecuador). <https://repositorio.uta.edu.ec/handle/123456789/17997>

- Castillo, J. (2018). Ratios Financieros . *Actualidad Empresarial*.
https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/623542/Carlos_PD.pdf?sequence=13
- Chandra, N. (January de 2019). Financial Management. *Financial management*, 45(12).
<https://us.sagepub.com/en-us/nam/financial-management/book253193>
- Condori, P. (2020). Universo, Poblacion y muestra. Curso Taller, 23(2).
<https://www.aacademica.org/cporfirio/18.pdf>
- Constantin , Z., y Doumpos, M. (12 de February de 2018). Financial decision support: an overview of developments and recent trends. (E. J. Processes, Ed.). Obtenido de <https://link.springer.com/article/10.1007/s40070-018-0078-3>
- Coronel, J. (2018). *Gestion financiera prospectivo en la decision de inversion para aperturar una sucursal de estacion de servicios en la ciudad de Chiclayo ,departamento de Lambayeque periodo 2016-2017* (Tesis de posgrado, Universidad Santo Toribio de Mogrovejo).
<http://tesis.usat.edu.pe/xmlui/handle/20.500.12423/1423>
- Diaz, M. (2020). Gestion Financiera de las Empresas en la crisis "La realidad peruana". *Gestion Financiera del Estado Peruano*.
<https://revistasinvestigacion.unmsm.edu.pe/index.php/quipu/article/view/6115>
- Economic Consulting Associates. (17 de November de 2017). Recommendations for the Weighted Average Cost of Capital 2020-2025. <https://www.eca-uk.com/wp-content/uploads/2017/12/Recommendations-for-the-Weighted-Average-Cost-of-Capital-2020-2025.pdf>
- Edomah, N. (2018). Economics of Energy Supply.
<https://www.sciencedirect.com/topics/earth-and-planetary-sciences/profitability>

- Escobar, A., Ramos, M., Y Plascencia, B. (s.f.). *Metodología de la investigación científica. Área de innovación y desarrollo*.
<https://doi.org/10.17993/CcyLI.2018.15>
- Espinoza, E., y Calva, D. (2020). La ética en las Investigaciones Educativas. Ecuador. Obtenido de <http://scielo.sld.cu/pdf/rus/v12n4/2218-3620-rus-12-04-333.pdf>
- Fachelli, S., y Lopez, P. (Febrero de 2015). Metodología de la investigación social Cuantitativa. *Metodología de la investigación social Cuantitativa, 1era Edición*.
https://ddd.uab.cat/pub/caplli/2016/163567/metinvsocua_a2016_cap2-3.pdf
- Fajardo, C. (2019). *La globalización y la gestión financiera internacional*. Mexico: MC Graw-Hill. Obtenido de <http://www.scielo.org.co/pdf/inno/v13n21/v13n21a02.pdf>
- Fajardo, M. (2019). *Gestión Financiera Empresarial*. Ecuador: Colección Editorial. Obtenido de <http://repositorio.utmachala.edu.ec/bitstream/48000/12487/1/GestionFinancieraEmpresarial.pdf>
- Farias, J. (2018). *Análisis de estados financieros y su uso en la gestión financiera de la empresa constructora Segura EIRL -2017*. Lambayeque. Obtenido de <http://repositorio.unprg.edu.pe/bitstream/handle/UNPRG/3747/BC-TESTMP-2581.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Fernandez, B., y Hernandez, J. (2019). *Los diseños de investigaciones con enfoque cuantitativo*. <https://investigaliacr.com/investigacion/los-disenos-de-investigaciones-con-enfoque-cuantitativo/>
- Fernandez, K. (2018). *Análisis de los estados financieros y la toma de decisiones para incrementar la rentabilidad en grupo Agrotec Maquinarias S.A.C 2016-2017*. Pimentel, Lambayeque. (Tesis de maestría, Universidad Señor de Sipán).
<https://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/5189/Fernandez%20Perez%20Kelly%20Elvira.pdf?sequence=1>

- Fraga, D., y Sevilla, J. (2017). *Propuesta de mejoramiento de la Gestion Financiera de la empresa RDC Constructores CIA LTDA. (Tesis de maestría, Universidad Central del Ecuador- Quito)*.
<http://www.dspace.uce.edu.ec/bitstream/25000/1519/1/T-UCE-0005-295.pdf>
- Gherghina, S. (11 de November de 2019). Impacts of risk and competition on the profitability of banks: Empirical evidence from Pakistan.
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0224378>
- Gonzales, A. (2017). *Gestion del Riesgo Empresarial caso de la empresa de transportes Mi Chaperito, 2016*. (Tesis de maestría, Pontificia Universidad Católica del Perú-Lima).
<https://tesis.pucp.edu.pe/repositorio/handle/20.500.12404/9787>
- Hayes, A. (2020). Solvency. (C. Finance, Ed.) *Corporate Finance and accounting*.
 Obtenido de <https://www.investopedia.com/terms/s/solvency.asp>
- Hernandez, N. (2019). *La teoria de la Gestion Financiera desde la perspectiva marxista*. La Habana, Cuba.
http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_abstract&pid=S0252-85842014000100013
- Jaramillo, M. (s.f.). COVID-19 and external shock. Economic impacts and policy options. 2020, 108. Obtenido de
<https://www.grade.org.pe/publicaciones/covid-19-and-external-shock-economic-impacts-and-policy-options/>
- Lizcano, J. (2018). Rentabilidad Empresarial. En *Rentabilidad Empresarial*. Madrid, España.
https://www.camara.es/sites/default/files/publicaciones/rentab_emp.pdf
- Majid, K. (14 de October de 2020). Return on Equity (ROE). Obtenido de
<https://www.fe.training/free-resources/valuation/return-on-equity/>
- Medina, M., y Verdejo, A. (2020). Validez y confiabilidad en la evaluación del aprendizaje mediante las metodologías activas. Puerto Rico. 15(2), 270-284.
<https://www.redalyc.org/journal/4677/467763400011/html/>

- Morales, S. (2017). Rentabilidad en las empresas de construcción y montaje. *Revista Científica Multidisciplinaria*, 6(1), 23-35. <https://latinjournal.org/index.php/ipsa/article/view/1055>
- Murphy, C. (Setember de 2020). Financial Statements. Obtenido de <https://www.investopedia.com/terms/f/financial-statements.asp>
- Nair, J. (2020). Financial Planning and Control – Definition, Importance and Process Flow. 170. Obtenido de <https://wikifinancepedia.com/finance/financial-planning-and-control>
- Naranjo, C. (2019). *Ratios Financieros*. Lima: Eco Ediciones.
- Nguyen. (10 de September de 2020). The Determinants of Profitability in Listed Enterprises: A Study from Vietnamese Stock Exchange. <http://koreascience.or.kr/article/JAKO202014862061720.page>
- Nwanisobi, B., y Chia, I. (2020). *American International Journal of Business Management*. <https://www.aijbm.com/wp-content/uploads/2020/09/I395661.pdf>
- Obbina, F. (Spring de 2020). Financial Development in Developing Countries. <https://thekeep.eiu.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=5798&context=theses>
- Paramasivan, C. (2018). *Financial Management*. Limited Publishers. https://vcmdrp.tums.ac.ir/files/financial/istgahe_mali/moton_english/financial_management_%5Bwww.acfile.com%5D.pdf
- Perez, E. (2018). *Las empresas constructoras: Un analisis economico y financiero*. España: Universo.
- Perez, J. (2017). *La Gestion Financiera de la empresa*. España: Spain Edition. Obtenido de <https://www.amazon.com/-/es/Juan-F-P%C3%A9rez-Carballo-Veiga/dp/8415986688>
- Pinto, T. (2021). Economics of Coal Mine Degasification. (1era, Ed.) *Blockchain as messaging infrastructure for smart grids*. <https://www.elsevier.com/books/T/A/9780128200742>

- Quinta, S. (2018). La Operacionalizacion de variables para armar una tesis. <https://unsm.edu.pe/wp-content/uploads/2020/05/silvestre-quintana-articulo-unsm-13-05-2020.pdf>
- Quintero, R., y Montoya, D. (2018). Estrategias en organizaciones del sector de construccion. *Revista de Ciencias de la Administración y Economía*. Colombia 8(16), 79-94. <https://www.redalyc.org/journal/5045/504554929006/html/>
- Reschiwati, R., y Shahdina, A. (2020). Effect of Liquidity, Profitability, and Size of Companies on Firm Value. 25(6), <https://www.redalyc.org/jatsRepo/279/27964115031/27964115031.pdf>
- Ricra, M. (2018). *Analisis Financiero de las empresas*. Lima, Peru: Pacifico. https://www.academia.edu/34688266/Libro_Analisis_Financiero_Maria_Ricra_Milla
- Rodriguez, M. (2016). *Modelo de la Gestion Financiera basado en la optimizacion de las necesidades Operativas de fondos :El caso de las empresas farmaceuticas en España*. Madrid, España. Obtenido de <https://eprints.ucm.es/id/eprint/40638/1/T38190.pdf>
- Rohrbeck, R., y Kum, M. (13 de Decemeber de 2017). Corporate foresight and its impact on firm performance: A longitudinal analysis. <https://doi.org/10.1016/j.techfore.2017.12.013>
- Rucoba, R., y Olivera, R. (2019). *La profesionalizacion de la gestion financiera y su influencia en el crecimiento empresarial de una mediana empresa* . LIMA.
- Sanchez, M., y Martinez, A. (2020). Evaluación del y para el aprendizaje: instrumentos y estrategias. (Primera Edición ed., pág. 348)., Mexico: Primera Edicion. https://cuaieed.unam.mx/descargas/investigacion/Evaluacion_del_y_para_el_aprendizaje.pdf
- Sanchez, R. (2019). *Herramientas para la toma de deciosiones financieras*, 23. Obtenido de <https://www.redalyc.org/pdf/280/28011673008.pdf>

- Sanchez, S. (2018). *La contabilidad de gestion y la rentabilidad en las empresas de fabricacion de pintura en lima metropolitana año 2017*. (Tesis de maestría, Universidad San Martín de Porres, Lima). https://repositorio.usmp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12727/4169/sanchez_pse.pdf?sequence=1&isAllowed=y
- Sautma, R., y Ricky , J. (2019). Economic Value Added and Profitability on Created Shareholders Value in Manufacturing Sectors. (Icsh, Ed.) 10. https://www.shsconferences.org/articles/shsconf/pdf/2020/04/shsconf_icsh2020_01051.pdf
- Shi, W. (23 de March de 2021). Analyzing enterprise asset structure and probability using cloud computing and strategic management accounting. (Plos, Ed.) 9. <https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0257826>
- Singhania , M. (6 de March de 2017). Working capital management and firms' performance in emerging markets: the case of Jordan. https://www.emerald.com/insight/content/doi/10.1108/SAJBS-09-2015-0060/full/html?utm_source=TrendMD&utm_medium=cpc&utm_campaign=South_Asian_Journal_of_Business_Studies_TrendMD_0&WT.mc_id=Emerald_TrendMD_0
- Smith, R. (2020). *El impacto del coronavirus Covid-19 en los negocios*. https://www.marsh.com/co/migrated-articles/coronavirus-impacto-negocios_msm_moved.html
- Sorin, A., y Nucu, E. (December de 2020). The Impact of Working Capital Management on Firm Profitability : Empirical Evidence from the polish listen firms. 14(1), 53-65. <https://www.mdpi.com/1911-8074/14/1/9>
- Strutner, S. (2020). *Financial Management Explained: Scope, Objectives and Importance*. <https://www.netsuite.com/portal/resource/articles/financial-management/financial-management.shtml>
- Tuovilla, A. (01 de October de 2020). The evolution of Accounting . (C. Finance, Ed.) *Economic Profit*. <https://www.investopedia.com/terms/e/economicprofit.asp>

- Van, J., y Wachowicz, J. (2019). *Fundamentos de Administracion Financiera*. Pearson. Obtenido de <https://fad.unsa.edu.pe/bancayseguros/wp-content/uploads/sites/4/2019/03/fundamentos-de-administracion-financiera-13-van-horne.pdf>
- Vasquez M. (2019). *Evaluación de gestión económica y financiera y su incidencia en la toma de decisiones empresa distribuciones de pimentel periodo 2013-2016*. (Tesis de maestría, Universidad Santo Toribio de Mogrovejo, Chiclayo). <http://tesis.usat.edu.pe/xmlui/handle/20.500.12423/1919>
- Vizcarra, J. (2018). *Auditoria Financiera de Riesgos ,Control Interno ,Gobierno Corporativo,Normas de Informacion Financiera*. Lima, Peru: Instituto Pacifico. Obtenido de https://www.enc.edu.pe/libros/libro_detalle?id=103
- Wang, C., y Brabenec, T. (2021). The Business Strategy, Competitive Advantage and Financial Strategy : A Perspective from Corporate Maturity Mismatched Investment. *13(181)*. <https://www.cjournal.cz/files/401.pdf>
- Woodruff, J. (2019). Why Is Financial Management So Important in Business? *Small Business*. <https://smallbusiness.chron.com/financial-management-important-business-57073.html>
- Yuliani , Y., Suhartini , K., Rasyid , U., Samadi , B., y Robiyanto , R. (2021). *Moderating effect of business environment to working capital and profitability in Indonesia*. <http://www.cya.unam.mx/index.php/cya/article/view/2480>

ANEXOS

ANEXO 01: MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES

MATRIZ DE CONSISTENCIA					
Título: La gestión financiera y su efecto en la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo ,2019 -2020					
Problema	Objetivos	Hipótesis	Variables e indicadores		
Problema General: ¿De qué manera la gestión financiera influye en la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros	Objetivo general: Analizar la Gestión Financiera y su efecto en la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo ,2019 - 2020 Objetivos específicos:	Hipótesis general: La Gestión Financiera influye en la Rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros Srl Chiclayo,2019-2020 Hipótesis específicas: <u>Hipótesis específica 1.</u>	Variable 1: Gestión Financiera Fajardo (2019) señala que la gestión financiera comprende la planificación, ejecución y el monitoreo de los recursos monetarios, que permitan evaluar la rentabilidad, para poder tomar decisiones a corto y largo plazo, que permitan tomar decisiones al corto y largo plazo		
			Dimensiones	Indicadores	Ítems

<p>SRL Chiclayo, 2019-2020?</p> <p>Problemas Específicos:</p> <p><u>Problema específico 1</u> ¿De qué forma una gestión financiera influye en rentabilidad económica en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020?</p> <p><u>Problema específico 2</u> ¿Cómo influye la gestión financiera en los indicadores financieros de la empresa Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020?</p> <p><u>Problema específico 3</u> ¿De qué manera una gestión financiera influye en la rentabilidad financiera</p>	<p><u>Objetivo específico 1</u> i) Identificar de qué forma la gestión financiera influye en la rentabilidad económica en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020</p> <p><u>Objetivo específico 2</u> ii) Identificar como influyen la gestión financiera en los indicadores financieros en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020.</p> <p><u>Objetivo específico 3</u> iii) Analizar de qué manera la gestión financiera influyen en la rentabilidad financiera en la empresa Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020.</p>	<p>La gestión financiera influye en la rentabilidad económica en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo,2019-2020</p> <p><u>Hipótesis específica 2.</u> Los indicadores financieros influyen en la rentabilidad de la empresa Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020.</p> <p><u>Hipótesis específica 3.</u> La gestión financiera influye en la Rentabilidad financiera en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020.</p>	<p>D1: Estrategias Financieras</p> <p>-Planificación financiera Organización financiera Control financiero Dirección financiera</p>		<p>1: Definitivamente no</p> <p>2: Probablemente no</p> <p>3: Indeciso o no se</p> <p>4: Probablemente si</p> <p>5: Definitivamente si</p>	<p>Bajo</p> <p>Medio</p> <p>Alto</p>
			<p>D2: Estados Financieros</p> <p>Est. de situación financiera Est. de resultado Análisis vertical y horizontal</p>			
			<p>Ratios de Liquidez Ratios de Gestión Ratios de Solvencia</p>			

<p>en la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019-2020?</p>			<p>D3: Ratios Financieros</p>	<p>Ratios de rentabilidad</p>			
---	--	--	--------------------------------------	-------------------------------	--	--	--

			<p>Variable 2: Rentabilidad</p> <p>Aguirre y Barona (2020) La rentabilidad de una empresa es la capacidad que tiene el negocio para aprovechar sus recursos y generar ganancias o utilidades</p>				
			Dimensiones	Indicadores	ítem	Escala de medición	Niveles y rangos
			D1: Rentabilidad Económica	Rentab. Sobre activo R. Sobre patrimonio R. Operativa R. Bruta		Análisis Documental	
			D2: Indicadores Financieros	Rotac. de inventario Rotac. ctas por cobrar Rotac. de proveedores			
			D3: Rentabilidad Financiera	Costo promedio de capital (WACC) Valor económico agregado (EVA) Capital de Trabajo Rentabilidad del Patrimonio			
Diseño de investigación	Población y muestra	Técnicas e instrumentos	Estadística a utilizar				

<p>Nivel: Descriptivo</p> <p>Diseño: No experimental</p>	<p>Población:</p> <p>En relación a este punto, la población lo conformarán todos los trabajadores de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL, siendo un total de 30 trabajadores</p>	<p>Variable 1: Gestión Financiera</p> <p>Técnicas: Encuesta y Análisis Documental</p> <p>Instrumentos: Cuestionario/Ficha de análisis</p> <p>Autor: Margarita Chafloque Gonzales</p> <p>Año: 2021</p> <p>Ámbito de Aplicación: Individual</p> <p>Forma de Administración: Directa</p>	<p>INFERENCIAL: Para la encuesta en base al análisis de los datos recolectados a los encuestados, que serán procesados en el Spss (Excel), la confiabilidad mediante el alfa de Cronbach</p> <p>DESCRIPTIVA: El análisis documental, mediante el cual se analizó los estados financieros el cual nos arrojará tablas de frecuencia, gráfico de barras</p>
<p>Método: Cuantitativo</p>	<p>Tipo de muestreo:</p> <p>La muestra será de tipo no probabilístico</p> <p>Tamaño de muestra:</p> <p>Estará conformada por 30 trabajadores de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL</p>	<p>Variable 2: Rentabilidad</p> <p>Técnicas: Análisis Documental</p> <p>Instrumentos: Ficha de análisis documental</p> <p>Autor: Margarita del Milagro Chafloque Gonzales</p> <p>Año: 2021</p> <p>Ámbito de Aplicación: Individual</p> <p>Forma de Administración: Directa</p>	

Anexo 2. Instrumento de recolección de datos

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE LA VARIABLE GESTION FINANCIERA

10	¿Considera que los responsables de la empresa en encargados de la función de Dirección y/o Gestión Financiera, cuentan con herramientas de gestión para la planificación y toma de decisiones?	x		x		x	
11	¿Los Supervisores de obra, presentan informes periódicos de los proyectos, a la Dirección y/o Gestión Financiera de la empresa?	x		x		x	
DIMENSIÓN 4: Control		Si	No	Si	No	Si	No
12	¿Considera que en la empresa como parte de su gestión financiera realiza el seguimiento y control de los Proyectos / obras?	x		x		x	
13	¿Considera que, en la empresa como parte de su gestión financiera, realiza control periódico de los proyectos: diario, semanal, quincenal, mensual?	x		x		x	
14	¿Considera que la empresa como parte de su Gestión Financiera, cuenta con el personal especializado para realizar el control de los proyectos?	x		x		x	
15	¿Considera que la empresa como parte de Gestión Financiera, cuenta con un cuadro de riesgos y controles autorizados, para la Gestión de los Proyectos?	x		x		x	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Si tiene suficiencia _____

Opinión de aplicabilidad: **Aplicable (X)** **Aplicable después de corregir ()** **No aplicable ()**

Apellidos y nombres del juez validador Mg: Luis Clemente Baquedano Cabrera. DNI: 17843413

Especialidad del validador: Auditoría y Gestión Empresarial.

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

²**Relevancia:** El ítem es apropiado para presentar el 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.

08 de Diciembre del 2021



.....
Firma del experto Informante

10	¿Considera que los responsables de la empresa en encargados de la función de Dirección y/o Gestión Financiera, cuentan con herramientas de gestión para la planificación y toma de decisiones?	x		x		x	
11	¿Los Supervisores de obra, presentan informes periódicos de los proyectos, a la Dirección y/o Gestión Financiera de la empresa?	x		x		x	
	DIMENSIÓN 4: Control	Si	No	Si	No	Si	No
12	¿Considera que en la empresa como parte de su gestión financiera realiza el seguimiento y control de los Proyectos / obras?	x		x		x	
13 ¹	¿Considera que, en la empresa como parte de su gestión financiera, realiza control periódico de los proyectos: diario, semanal, quincenal, mensual?	x		x		x	
14	¿Considera que la empresa como parte de su Gestión Financiera, cuenta con el personal especializado para realizar el control de los proyectos?	x		x		x	
15	¿Considera que la empresa como parte de Gestión Financiera, cuenta con un cuadro de riesgos y controles autorizados, para la Gestión de los Proyectos?	x		x		x	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): Si tiene suficiencia _____

Opinión de aplicabilidad: Aplicable Aplicable después de corregir () No aplicable ()

Apellidos y nombres del juez validador Mg: Alex Soto Moreno

DNI: 10436699

Especialidad del validador: *Economista*

22 de Diciembre del 2021

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

²Relevancia: El ítem es apropiado para presentar el componente o dimensión específica del constructo.

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

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

.....
Firma del experto Informante

Anexo 3.Cuestionario

GESTION FINANCIERA

Estimado Representante:

A continuación, usted resolverá un cuestionario que ayudará a obtener resultados estadísticos, para el desarrollo de un trabajo de investigación. Se le solicita sinceridad y transparencia en la solución de las preguntas; para ello, debe marcar con una “☒” en el casillero de su respuesta:

Definitivamente No (DN)	Probablemente No (PN)	Indeciso o No sé (I)	Probablemente Sí (PS)	Definitivamente Sí (DS)
1	2	3	4	5

N°	Dimensiones – GESTION FINANCIERA	Escala				
		DN	PN	I	PS	DS
		1	2	3	4	5
DIMENSIÓN 1: PLANEACION						
1.	¿La empresa toma en cuenta la planificación financiera en base a las valorizaciones de las obras, para cumplir sus metas financieras?	1	2	3	4	5
2.	¿La empresa ejecuta estrategias para la participación de licitaciones en las obras públicas y privadas?	1	2	3	4	5
3.	¿Cree Ud. que la empresa tiene un adecuado plan de gestión de riesgos para el desarrollo de los proyectos?	1	2	3	4	5
4.	¿La empresa cuenta con un Plan Estratégico para el cumplimiento de sus objetivos?	1	2	3	4	5
DIMENSIÓN 2: ORGANIZACION						
5.	¿La empresa Consulpro Ingenieros cuenta con un organigrama autorizado por la Gerencia General o Directorio?	1	2	3	4	5
6.	¿La empresa cuenta con un manual de operaciones y funciones (MOF) Y ROF reglamento organizacional de funciones?	1	2	3	4	5

7.	¿La empresa entrega un manual de funciones a sus trabajadores para que ellos conozcan las funciones de sus puestos de áreas?					
8.	¿Los expedientes técnicos de las obras, se ajustan a las Normas de Calidad, que aseguran la ejecución de proyectos?					
DIMENSIÓN 3: DIRECCIÓN						
9..	¿El área de RRHH realiza la contratación de supervisores de obra, de acuerdo con las políticas o lineamientos de la empresa?	1	2	3	4	5
10.	¿La dirección o planificación de la empresa cuenta con herramientas de gestión para la toma de decisiones?	1	2	3	4	5
11.	¿Los Supervisores de obra, presentan informes de las obras a la Dirección de la empresa?	1	2	3	4	5
DIMENSIÓN 4: CONTROL						
2.	¿Qué clase de control se debe realizar en los Proyectos?	1	2	3	4	5
13.	¿La empresa realiza un control periódico: diario, semanal, quincenal, mensual, etc.?	1	2	3	4	5
14.	¿Cuál es el control óptimo y quien debe realizarlo?	1	2	3	4	5
15.	¿Se cuenta con un cuadro de riesgos y controles para la Gestión de Proyectos de la empresa?					

Anexo 4. Permiso de Intervención del estudio



"AÑO DEL BICENTENARIO DEL PERU: 200 AÑOS DE INDEPENDENCIA"

CONSTANCIA DE AUTORIZACIÓN

Chiclayo, 21 De Octubre del 2021

Juan Carlos Davila Estela
GERENTE GENERAL

ASUNTO: ACEPTACIÓN PARA REALIZAR PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

De mi Consideración:

Es grato dirigirme a usted para saludarla y expresarle que quien suscribe, Ing. Juan Carlos Davila Estela, quien ejerce el cargo de Gerente General de la empresa Consulpro Ingenieros S.R.L. **ACEPTAMOS**, que Margarita del Milagro Chafloque Gonzales, estudiante del III ciclo del programa de estudios en Maestría en Finanzas de la escuela de Posgrado realice la Aplicación del Proyecto de tesis, Gestión Financiera y su efecto en la rentabilidad de la empresa Consulpro Ingenieros S.R.L. Chiclayo, 2019-2020.

Se expide la presente, a solicitud del interesado para los fines que estime conveniente,

Sin otro particular

Atentamente,


CONSULPRO INGENIEROS S.R.L.
Juan Carlos Davila Estela
Representante Legal

Juan Carlos Davila Estela
GERENTE GENERAL

Activ
Ve a C

CONSULPRO INGENIEROS SRL					
RUC:20604629901					
ESTADO DE SITUACION FINANCIERA					
AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2019-2020					
(Expresado en Nuevos Soles)					
ACTIVO	2020	2019	PASIVO	2020	2019
ACTIVO CORRIENTE			PASIVO CORRIENTE		
Efectivo y equivalente de efectivo	201,918	369,615	Cuentas por Pagar Comerc.	119,570	457,581
Cuentas por Cobrar Comerciales	219,695	573,504	Otras cuentas por Pagar Relac.	-	-
Otras cuentas por cobrar			Otras cuentas por Pagar	96,418	61,770
Cuentas por Cobrar Acc. y Pers	4,406	10,000	Cts por Pagar Acc. Dir y Soc	178,500	57,010
Cuentas por Cobrar Divs Relac	0	0	Obligaciones Financieras	416,448	537,635
Serv. y Otros Contratos por Adel	0	0			
Mercaderias	715,885	182,441	Total Pasivo Corriente	810,936	1,113,996
Activo Diferido	0	0			
			PASIVO NO CORRIENTE		
			Obligaciones Financieras	331,989	331,989
Total Activo Corriente	1,141,904	1,135,561	Total Pasivo no Corriente	331,989	331,989
ACTIVO NO CORRIENTE			PATRIMONIO		

Inversiones Financieras	0	0	Capital	280,530	280,530
Inmuebles Maquinarias y Equipo	986,391	843,855	Resultados Acumulados	252,901	81,126
			Resultado del Ejercicio	451,939	171,775
Total Activo no Corriente	986,391	843,855	Total Patrimonio	985,370	533,431

TOTAL ACTIVO	2,128,295	1,979,416	TOTAL PASIVO + PATRIMONIO	2,128,295	1,979,416
---------------------	------------------	------------------	----------------------------------	------------------	------------------

ANEXO 5: ESTADO DE RESULTADOS

CONSULPRO INGENIEROS

RUC:20604629901

ESTADOS DE RESULTADOS

AL 31 DE DICIEMBRE 2019-2020

(Expresado en nuevos soles)

	2020	2019
Ventas Brutas	8,057,338.66	9,968,872.16
VENTAS NETAS	8,057,338.66	9,968,872.16
Costo de Ventas	6,162,773.76	7,321,192.25
UTILIDAD BRUTA	1,894,564.90	2,647,679.91
Gastos Administrativos	870,529.78	1,544,034.00
Gastos de Ventas	502,835.98	852,044.77
UTILIDAD OPERATIVA	521,199.14	251,601.14
Ingresos Financieros	389.77	55.14
Gastos Financieros	69,649.84	79,880.91
UTILIDAD ANTES DE IMPUESTOS	451,939.07	171,775.37

ANEXO N° 6: Estado de Situación Financiera – Análisis Vertical y Análisis Horizontal Tabla 32: Estado de Situación Financiera - Análisis Vertical, 2019 - 2020

CONSULPRO INGENIERO

RUC:20604629901

ESTADO DE SITUACION FINANCIERA

(Expresado en Nuevos Soles)

ACTIVO	2020	A.V	2019	A.V		A.H	PASIVO	2020	A.V	2019	A.V		A.H
ACTIVO CORRIENTE							PASIVO CORRIENTE						
Efectivo y equivalente de efectivo	201,918	9%	369,615	19%	(167,697)	-45%	Cuentas por Pagar Comerc.	119,570	6%	457,581	23%	(338,011)	-73.87%
Cuentas por Cobrar Comerciales	219,695	10%	573,504	29%	(353,809)	-62%	Otras cuentas por Pagar Relac.	-	0%	-	0%	0	
Otras cuentas por cobrar		0%		0%	0		Otras cuentas por Pagar	96,418	5%	61,770	3%	34,648	56.09%
Cuentas por Cobrar Acc. y Pers	4,406	0%	10,000	1%	(5,594)	-56%	Cts X Pagar Acc. Dir y Soc	178,500	8%	57,010	3%	121,490	213.10%
Cuentas por Cobrar Divs Relac	0	0%	0	0%	0		Obligaciones Financieras	416,448	20%	537,635	27%	(121,187)	-22.54%
Serv. y Otros Contratos X Adel	0	0%	0	0%	0								
Mercaderias	715,885	34%	182,441	9%	533,444	292%	Total Pasivo Corriente	810,936	38%	1,113,996	56%	(303,060)	-27.20%
Activo Diferido	0	0%	0	0%	0								
							PASIVO NOCORRIENTE						

							Obligaciones Financieras	331,989	16%	331,989	17%	0	
Total Activo Corriente	1,141,904	54%	1,135,561	57%	6,343	1%	Total Pasivo no Corriente	331,989	16%	331,989	17%	0	0.00%
		0%			0							0	
ACTIVO NO CORRIENTE		0%			0		PATRIMONIO					0	
Inversiones Financieras	0	0%	0	0%	0		Capital	280,530	13%	280,530	14%	0	0.00%
Inmuebles Maquinarias y Equipo	986,391	46%	843,855	43%	142,536	17%	Resultados Acumulados	252,901	12%	81,126	4%	171,775	211.74%
							Resultado del Ejercicio	451,939	21%	171,775	9%	280,164	163.10%
Total Activo no Corriente	986,391	46%	843,855	43%	142,536	17%	Total Patrimonio	985,370	46%	533,431	27%	451,939	84.72%
TOTAL ACTIVO	2,128,295	100.00%	1,979,416	100.00%			TOTAL PASIVO + PATRIMONIO	2,128,295	100%	1,979,416	100%		

ANEXO N° 7: Estado de Resultados – Análisis Vertical y Análisis Horizontal

Estado de Resultados– Análisis Vertical y Análisis Horizontal

Estado de Situación Financiera - Análisis Vertical, 2019 - 2020

CONSULPRO INGENIEROS						
RUC:20604629901						
ESTADO DE RESULTADOS						
(EXPRESADO EN SOLES)						
	2020	%	2019	%	VARIACIÓN	
Ventas Brutas	8,057,338.66		9,968,872.16		-1,911,533.50	-19%
VENTAS NETAS	8,057,338.66	100%	9,968,872.16	100%	-1,911,533.50	-19%
Costo de Ventas	6,162,773.76	76%	7,321,192.25	73%	-1,158,418.50	-16%
UTILIDAD BRUTA	1,894,564.90		2,647,679.91		-753,115.00	-28%
Gastos Administrativos	870,529.78	11%	1,544,034.00	15%	-673,504.22	-44%
Gastos de Ventas	502,835.98	6%	852,044.77	9%	-349,208.79	-41%
UTILIDAD OPERATIVA	521,199.14		251,601.14	3%	269,598.01	107%
Ingresos Financieros	389.77	0%	55.14	0%	334.63	607%
Gastos Financieros	69,649.84	1%	79,880.91	1%	-10,231.07	-13%
UTILIDAD ANTES DE IMPUESTOS	451,939.07		171,775.37		280,163.71	163%

Anexo 8. Consentimiento informado

Estimado colaborador (a). Mi nombre es Chafloque Gonzales, Margarita del Milagro estudiante de la Escuela de Pos Grado de la Universidad César Vallejo Programa de Maestría en Finanzas. Me dirijo a Usted para pedirle su apoyo en la presente investigación Titulada: La Gestión Financiera y su efecto en la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019 -2020. Con el objetivo general de: Analizar la Gestión Financiera y su efecto en la rentabilidad de la empresa constructora Consulpro Ingenieros SRL Chiclayo, 2019 – 2020. Por cuanto pido a Usted la firma del presente en señal de conformidad y de aceptación a participar voluntariamente en la presente investigación. Haciendo saber que está en la libre decisión de abandonar su participación cuando lo crea conveniente. Así mismo indicarle que la información que usted brinde será solamente para fines de la presente investigación. Yo....., identificada con DNI N° , después de haber recibido información sobre el trabajo de investigación a realizar por la Chafloque Gonzales, Margarita del Milagro, acepto ser entrevistada(o) y doy el consentimiento de colaboración por mi propia voluntad, y así brindar la información solicitada por el investigador de manera personal. Chiclayo,.....de.....del 2021.

Entrevistado

Investigador