



**Universidad César Vallejo**

**ESCUELA DE POSGRADO  
PROGRAMA ACADÉMICO DE MAESTRÍA EN FINANZAS**

**Gestión de Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype  
de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho, 2023**

**TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:**  
Maestra en Finanzas

**AUTORA:**

Huaman Mateo, Maria Elizabet ([orcid.org/0000-0002-1090-2847](https://orcid.org/0000-0002-1090-2847))

**ASESORES:**

Mg. Baquedano Cabrera, Luis Clemente ([orcid.org/000-0002-3890-0640](https://orcid.org/000-0002-3890-0640))

Mg. Vilcapoma Pérez, César Robín ([orcid.org/0000-0003-3586-8371](https://orcid.org/0000-0003-3586-8371))

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Gestión del Financiamiento

**LÍNEA DE RESPONSABILIDAD UNIVERSITARIA:**

Desarrollo económico, empleo y emprendimiento

LIMA– PERÚ

2024

## Declaratoria de autenticidad del asesor



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

**ESCUELA DE POSGRADO**

**MAESTRÍA EN FINANZAS**

### **Declaratoria de Autenticidad del Asesor**

Yo, BAQUEDANO CABRERA LUIS CLEMENTE, docente de la ESCUELA DE POSGRADO MAESTRÍA EN FINANZAS de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Gestión de Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos Sanitarios, San Juan de Lurigancho, 2023", cuyo autor es HUAMAN MATEO MARIA ELIZABET, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 17.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

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

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

LIMA, 05 de Agosto del 2024

<b>Apellidos y Nombres del Asesor:</b>	<b>Firma</b>
BAQUEDANO CABRERA LUIS CLEMENTE DNI: 17843413 ORCID: 0000-0002-3890-0640	Firmado electrónicamente por: BBAQUEDANOCA el 13-08-2024 06:08:55

Código documento Trilce: TRI - 0849912



**Declaratoria de Originalidad del Autor**

Yo, HUAMAN MATEO MARIA ELIZABET estudiante de la ESCUELA DE POSGRADO del programa de MAESTRÍA EN FINANZAS de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, declaro bajo juramento que todos los datos e información que acompañan la Tesis titulada: "Gestión de Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos Sanitarios, San Juan de Lurigancho, 2023", es de mi autoría, por lo tanto, declaro que la Tesis:

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

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

<b>Nombres y Apellidos</b>	<b>Firma</b>
HUAMAN MATEO MARIA ELIZABET <b>DNI:</b> 47648329 <b>ORCID:</b> 0000-0002-1090-2847	Firmado electrónicamente por: MELHUAMANM el 20- 08-2024 22:27:49

Código documento Trilce: INV - 1711664

## **DEDICATORIA**

A mis padres, Juan y Lucia por su amor, apoyo y sacrificio incondicional. Ustedes han sido mi mayor inspiración y el pilar fundamental en mi vida. A mis hermanos Cesar, Isabel y Brigitte por ser mis compañeros de vida, gracias por su cariño, y por estar siempre a mi lado. A mi esposo Jorge Luis por ser un ejemplo de fortaleza, sabiduría y bondad. A todos ustedes, dedico este logro con profundo amor y eterna gratitud.

## **AGRADECIMIENTO**

En primer lugar, quisiera expresar mi agradecimiento a mi asesor de tesis, el Mg. Baquedano Cabrera, Luis, por su ayuda, guía, apoyo y paciencia a lo largo de todo este proceso. Sus consejos y su motivación fueron fundamentales para culminar esta investigación de manera satisfactoria. Asimismo, un agradecimiento especial a mis compañeros y amigos, quienes me han brindado su apoyo emocional y han compartido conmigo este arduo pero gratificante camino. Finalmente, quiero expresar mi más profunda gratitud a mi familia, en particular a mi esposo.

## Índice de Contenidos

Carátula.....	i
Declaratoria de autenticidad del asesor .....	ii
Declaratoria de originalidad del autor.....	iii
DEDICATORIA.....	iv
AGRADECIMIENTO.....	v
Índice de Contenidos.....	vi
Índice de Tablas .....	vii
Resumen .....	viii
Abstract .....	ix
I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. METODOLOGÍA.....	14
III. RESULTADOS.....	17
IV. DISCUSIÓN .....	28
V. CONCLUSIONES.....	34
VI. RECOMENDACIONES .....	37
REFERENCIAS.....	39
ANEXOS .....	48

## Índice de Tablas

Tabla 1	<i>Comportamiento de Gestión de Flujo de Caja y Obligaciones Tributarias ..</i>	17
Tabla 2	<i>Comportamiento de Información Financiera y Obligaciones Tributarias .....</i>	18
Tabla 3	<i>Preguntas dimensión 1.....</i>	18
Tabla 4	<i>Comportamiento de Verificación de liquidez y Obligaciones Tributarias .....</i>	19
Tabla 5	<i>Preguntas dimensión 2.....</i>	20
Tabla 6	<i>Comportamiento de Revisión y Control y Obligaciones Tributarias.....</i>	21
Tabla 7	<i>Preguntas dimensión 3.....</i>	22
Tabla 8	<i>Frecuencia de variable gestión de flujo de caja.....</i>	23
Tabla 9	<i>Frecuencia de dimensiones de la variable Gestión de Flujo de Caja.....</i>	23
Tabla 10	<i>Frecuencia de variable obligaciones Tributarias .....</i>	24
Tabla 11	<i>Frecuencia de dimensiones de la variable obligaciones tributarias.....</i>	24
Tabla 12	<i>Prueba de contrastación de la hipótesis general.....</i>	25
Tabla 13	<i>Prueba de contrastación de la hipótesis específica 1.....</i>	26
Tabla 14	<i>Prueba de contrastación de la hipótesis específica 2.....</i>	26
Tabla 15	<i>Prueba de contrastación de la hipótesis específica 3.....</i>	27

## Resumen

Este trabajo de investigación se realizó en el marco del ODS 12 producción y consumo responsable de acuerdo con los lineamientos del RVI. 095-2024 Aclaración de direcciones de investigación y direcciones de actividad de RSU y ODS, el objetivo general fue determinar la relación que hay entre la gestión de Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho, 2023. Se empleo una metodología con enfoque cuantitativo, tipo básica, diseño no experimental de corte transversal, nivel de estudio correlacional. La técnica empleada para la recolección de información fue la encuesta y, como instrumento el cuestionario. La muestra consistió en 8 colaboradores de la empresa industrial de productos sanitarios. Se concluyó que existe un grado de correlación positiva moderada entre la gestión de flujo de caja y las obligaciones financieras con un Tau\_b de Kendall, con un nivel significativo  $p < 0.049$ , esto implica la aceptación de la hipótesis alterna ( $H_a$ ), lo que permite afirmar que la gestión de flujo de caja se relaciona significativamente con las obligaciones tributarias en una empresa industrial de productos sanitarios.

**Palabras Clave:** Gestión, obligaciones tributarias, flujo de caja, impuestos, conocimientos tributarios.

## **Abstract**

This research work was carried out within the framework of SDG 12 responsible production and consumption in accordance with the RVI guidelines. 095-2024 Clarification of research directions and RSU and ODS activity directions, the general objective was to determine the relationship between cash flow management and tax obligations in a health products Mype, San Juan de Lurigancho, 2023. A methodology with a quantitative approach, basic type, non-experimental cross-sectional design, correlational study level was used. The technique used to collect information was the survey and, as an instrument, the questionnaire. The sample consisted of 8 employees of the industrial health products company. It was concluded that there is a moderate degree of positive correlation between cash flow management and financial obligations with a Kendall's Tau\_b, with a significant level  $p < 0.049$ , this implies the acceptance of the alternative hypothesis ( $H_a$ ), which allows affirm that cash flow management is significantly related to tax obligations in an industrial health products company.

**Keywords:** Management, tax obligations, cash flow, taxes, tax knowledge.

## I. INTRODUCCIÓN

El flujo de caja es un instrumento que ayuda a identificar los ingresos y egresos, de dinero en un determinado tiempo. Geldres y Miñano (2021) mantuvieron que el procedimiento de flujo de caja es el método de mayor uso para calcular la cantidad de dinero que posee la entidad, son el registro de ingresos y de salidas económicos dentro de una organización, sirve para diferenciar y evaluar el dinero en un determinado momento. Serván (2020), cuando una entidad inicia sus actividades en el mundo comercial, la mayoría de veces no sabe cómo llevar el debido control en cuanto a la distribución del dinero, que es el resultado de sus operaciones; no conocen ni están al corriente de cómo realizar un flujo de caja, tampoco saben cómo distribuir su economía para cubrir con los pagos pendientes, como el pago de impuestos, pago de remuneraciones, pago de proveedores y otros.

Las obligaciones tributarias son fundamentales para que el Estado Peruano pueda contar con los recursos necesarios para financiar el gasto público, redistribuir la riqueza y regular la economía de manera justa y eficiente; sirven para poder financiar los programas y servicios públicos. Alburqueque et al. (2023) explicaron que la falta de pago tributario en el Perú, tiene como consecuencias multas que afecta significativamente tus utilidades, además de embargos de cuentas, de bienes, entro otros. Romero et al. (2022) expusieron que las obligaciones tributarias buscan que todos los ciudadanos contribuyan al sostenimiento del gasto público de acuerdo a su capacidad económica, siguiendo el principio de equidad tributaria.

Madroñero y Guzmán (2018) Los Objetivos de Desarrollo Sostenible son una iniciativa de la ONU que pretende implementarse en las empresas para mejorar la calidad de vida de las personas. Este trabajo de investigación se realizó en el marco del ODS 12 producción y consumo responsable de acuerdo con los lineamientos del RVI. 095-2024 Aclaración de direcciones de investigación y direcciones de actividad de RSU y ODS.

A nivel internacional, en Colombia, Correa y Correa (2021) sostuvieron que el flujo de caja en una organización es necesario, para darle seguimiento al dinero, ya que este representa un factor importante dentro de la organización. La falta de dinero muestra una señal de alerta para la gestión financiera razonable, puesto que implica problemas para la ejecución de inversiones, responder a pagos financieros y otros.

En Ecuador, Quispe y Ayaviri (2021), mostraron que las altas tasas y otros impuestos que establece la recaudación tributaria es considerado un deber del ciudadano, sin embargo, existen dificultades para el recaudo, debido a elementos como: la estructura financiera y el nivel de desarrollo. En Colombia, el autor Flores (2020), sustentó que es importante reconocer la secuela de los impuestos sobre la economía colombiana; reconoce que la falta de tributación en un determinado sector, ocasiona un atraso económico y una demora de obras públicas que afectan al País.

En el Perú, Piscocya (2022) presentó la problemática de no poder cumplir con el pago de sus obligaciones ante la Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria (SUNAT); esto debido a la falta de liquidez en sus cuentas corrientes o efectivo, el motivo es por una mala administración o por falta de ingresos económicos procedentes de la actividad comercial. De otro modo Mamani (2021) expresaron que las pequeñas y medianas empresas dentro del territorio peruano son generadoras de empleos para los ciudadanos, sin embargo, no cumplen con sus obligaciones de pagos tributarios, ya sea por desconocimiento de cuando deben de pagar, o por falta de cultura tributaria. La entidad no entiende que el pago es un deber tributario que nos corresponde por ejercer alguna actividad empresarial dentro del territorio peruano.

A nivel local la empresa Industrial estudiada cuenta con más de 10 años en el mercado, en el cual se ha detectado deficiencias al momento de gestionar las obligaciones tributarias ante la Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria; no cuenta con un sistema integrado de software que prepare el flujo de caja día a día, por ende, se encuentran atrasados en información financiera que les proporcione los datos económicos que necesiten saber al momento de realizar los proyectados de pagos mensuales y anuales. No se ha definido como política contable llevar el control de flujo de caja dentro de la organización, por ello se ha presentado complicaciones al momento de derivar el dinero para los pagos de impuestos a tiempo. Sandoval, Rita. (2022), explicó que la falta de flujo de caja en una empresa provoca, desequilibrio financiero y desorden económico. Por otra parte, nos muestra que tan importante es la planificación de las finanzas en la organización; como el flujo de caja (Valle 2020).

Siendo el problema general, ¿Cómo la gestión de Flujo de caja se relaciona con las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho?, como problemas específicos, ¿Cómo la información financiera se relaciona con las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho?; ¿Cómo la verificación de liquidez se relaciona con las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho? Y por último, ¿Cómo la revisión y control se relaciona con las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho?

La justificación de una investigación es una explicación detallada de por qué se realiza la encuesta. Esta sección presenta argumentos que respaldan la importancia, relevancia y necesidad de realizar el estudio, así como los beneficios potenciales que pueden derivarse de los resultados. Huaman y Moscoso (2019) explican que la justificación teórica es el aporte teórico del estudio de un fenómeno que contribuye a que otras investigaciones puedan desarrollarse con mayor amplitud. La justificación teórica tiene como aporte actualizar conocimientos hacia otros investigadores indagando acerca de los estados financieros y la importancia de los pagos a tiempos de impuestos. Por otro lado, Huaman y Moscoso (2019) establecen que la justificación metodológica de una investigación se refiere a la explicación de las decisiones tomadas en cuanto a los métodos y enfoques que se utilizarán en el estudio. Por tanto, la presente investigación, es una investigación cuantitativa, del método básico. Asimismo, Huaman y Moscoso (2019) afirman que la justificación social de una investigación se centra en explicar cómo el estudio propuesto puede ayudar al bienestar de la sociedad. Por ende, la justificación social de esta investigación muestra la importancia del recaudo tributario que sirve para financiar los servicios públicos, como las enseñanzas en los colegios, la salud, la seguridad en las calles y la construcción de las avenidas y pistas. El cumplimiento económico de impuestos es obligatorio para todas las personas naturales y empresas que generan ingresos, y se basa en el principio de capacidad contributiva, donde cada persona aporta al Estado según sus posibilidades económicas.

Como objetivo general planteamos lo siguiente: Determinar la relación que hay entre la gestión de Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho, como objetivos específicos: Determinar la

relación que hay entre la información financiera y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho; Determinar la relación que hay entre la verificación de liquidez y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho y por último Determinar la relación que hay entre la revisión y control y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

De manera internacional, en Ecuador Echeverría y Erazo (2024) en su trabajo de investigación; el estudio analizó cómo la educación fiscal afecta a los países de América Latina, considerando tasas impositivas, evasión fiscal y cumplimiento tributario. Para conseguirlo utilizó un enfoque mixto. Los efectos obtenidos apuntan a la necesidad de alejarse de los enfoques tradicionales que se centran en las sanciones y recomiendan un enfoque más educativo y participativo. Habilidades específicas, como la cooperación activa con establecimientos educativos y el desarrollo de la cultura tributaria desde sus primeras etapas de formación, muestran un claro compromiso con la transformación cultural para crear una sociedad más consciente y responsable en materia tributaria.

Según, Taborda, et al. (2023) el estudio buscaba ofrecer un modelo para analizar datos y apoyar el desarrollo sostenible de las pymes. El método utilizado combina descripciones cualitativas y cuantitativas para analizar la gestión del flujo de efectivo en las PYMES. Se encontró que los controles de flujo de efectivo no se usan lo suficiente en las mipymes en Colombia, lo que contribuye a su baja tasa de supervivencia. También se observó que raramente se usa software especializado para implementar este control. Como conclusión es importante utilizar la información financiera para controlar el comportamiento corporativo, ya que un flujo de caja preciso refleja la realidad económica de la empresa.

Según Salguero et al. (2022) en su investigación planteó como propósito del estudio analizar la prevalencia del sistema de microempresas en la tributación ecuatoriana. Utilizando métodos cuantitativos para influir en las variables y la aparición de microempresarios, los resultados de la investigación reflejan que en 2021 el ROI aumentó un 13% y el IVA un 16%. y el ICE disminuyó un -0,26% en el período anterior. A lo largo del año se observan diferencias en la recaudación del impuesto sobre la renta de las pequeñas y microempresas. En enero se superó el objetivo en

un 161% y en septiembre en un -64%. El 96% de los microempresarios confirmó que un descuento del 2% en las ventas provocó una disminución en el flujo de caja de la entidad. Se concluyó que el Servicio de Ingresos del Estado (SRS) ha logrado dos de las tres metas trazadas a través de los pilares del sistema tributario de las microempresas.

En Venezuela Cuesta y Vásconez (2021) en su artículo de investigación, la Asociación de Árbitros de Fútbol de la Provincia de Azuai se fijó objetivos para desarrollar una estructura de flujo de caja en el contexto de la crisis. Tipo descriptivo metódico. Con base en los resultados de la investigación realizada por la unidad de análisis, se puede concluir que los flujos de caja tienen un gran impacto cuando se debe tomar una decisión financiera en la empresa. Si bien la actividad de la entidad se ha reducido al mínimo debido a la pandemia y también el flujo de caja, es importante señalar que por la naturaleza de la actividad las decisiones también están sujetas a entidades externas.

En Ecuador encontramos a Bravo y Polo (2021) en su artículo de investigación; contó con el propósito de examinar una investigación de la literatura y un artículo de campo para analizar los patrones de flujo de efectivo esperados para la toma de decisiones financieras de corto plazo en la industria manufacturera de Cuenca. El estudio se ejecutó manejando metodologías cualitativas y cuantitativas y está respaldado por investigaciones de campo, descriptivas, explicativas y comparativas, ya que el análisis del flujo de efectivo juega un papel vital en la toma de decisiones a corto plazo en esta industria. En cuanto a la verificación de liquidez financiera muestra que el flujo de caja es una herramienta para evaluar el nivel de deuda, liquidez y rentabilidad en la industria manufacturera. Se puede observar que el ratio de apalancamiento promedio en este sector es relativamente alto. Estas inversiones se realizan a través del sector financiero. No hay duda de que el uso de los flujos de efectivo es muy útil para las empresas manufactureras, independientemente de su tamaño u operaciones, porque proporciona información directamente relacionada con el efectivo y evita que se superen los niveles de endeudamiento controlando las entradas y salidas de efectivo futuras.

En Brasil, Camila y Ferreira (2018) investigó el impacto de las restricciones financieras en el flujo de caja de las empresas brasileñas. Utiliza una guía empírica

que amplía la literatura existente al concentrar la moderación del nivel de gobierno corporativo y la proximidad geográfica de una empresa a los principales centros financieros de un país. Este es un problema apremiante en las empresas emergentes debido a las ineficiencias del mercado, la desigualdad económica y el acceso limitado a los mercados financieros. Un análisis de regresión con datos de panel para una muestra de 319 empresas (2009-2016) muestra que las restricciones financieras tienen un efecto positivo y significativo en la sensibilidad del flujo de efectivo, particularmente las características del mercado brasileño. El estudio proporciona contribuciones teóricas y prácticas que resaltan la necesidad de una mayor integración y desarrollo de los mercados de capitales brasileños.

Como antecedente nacional encontramos a Pinedo et al. (2023) el propósito del artículo fue determinar el impacto de la cultura tributaria en el año 2023 en el cumplimiento tributario de los empresarios que trabajan en plataformas de redes sociales en la provincia de Piura, Perú. En primer lugar, se determinaron los niveles de cada variable y sus dimensiones mediante un cuestionario fiable y válido y se aplicó a una muestra de 169 empresarios. Luego se evaluaron las correlaciones mediante la prueba Rho de Spearman y las tasas de incidencia se probaron mediante la prueba de Somers, lo que reveló que la cultura fiscal tiene un efecto positivo en el cumplimiento tributario de los empresarios. Finalmente, el estudio encontró que las dimensiones de la cultura tributaria también influyen en el cumplimiento tributario. En conclusión, varios empresarios mostraron un buen nivel de conocimiento tributario, el cual se manifiesta en el cumplimiento formal y real de las obligaciones tributarias.

El autor Noa (2023) en su artículo, tuvo como propósito establecer un vínculo entre el cumplimiento tributario de las empresas ABC SAC y las infracciones tributarias. El estudio utilizó un enfoque cuantitativo. Se utilizó un diseño no experimental, cuantitativo, transversal, descriptivo, exploratorio. Los resultados muestran una correlación altamente significativa ( $\rho = 0,975$ ) entre el cumplimiento tributario y la morosidad tributaria. Además, existe una fuerte correlación entre morosidad y obligación tributaria ( $\rho = 0,962$ ), en la que influye el uso de facturas simuladas para reducir la carga tributaria. Finalmente, cabe señalar que el análisis de los datos muestra que el cumplimiento tributario todavía está estrechamente relacionado con la morosidad tributaria, lo que refuerza el argumento de este estudio. En particular, se descubrió que la empresa utilizaba facturas falsas, lo que conducía

a infracciones de evasión fiscal. Estos hallazgos resaltan la necesidad de una mayor supervisión y educación tributaria para promover un comportamiento tributario responsable.

Como lo asevera Panibra y Zavala (2023) El propósito del estudio fue determinar el efecto de la planificación fiscal en la realización de las obligaciones tributarias de las pequeñas entidades constructoras durante el período 2017-2019. Los métodos utilizados fueron cuantitativos, transversales, explicativos, de diseño no experimental y de tipo lineal con un grupo de observaciones. La información analizada incluyó documentos e informes contables y fiscales de la empresa. Los resultados muestran que, en 2017, debido al desconocimiento de las normas tributarias, la empresa experimentó situaciones inesperadas, como elección del sistema tributario equivocado, presentación tardía de declaraciones de impuestos y lagunas en el registro, y logró un cumplimiento "moderado" (78%). Tras la implementación de la planificación fiscal, se eliminaron y normalizaron lagunas jurídicas, se cancelaron las deudas pendientes, se optimizó la carga fiscal y se alcanzaron índices de cumplimiento "muy altos": el 88% en 2018 y el 94% en 2019. En cuanto al cumplimiento de las obligaciones del Impuesto sobre Sociedades, las variaciones positivas respecto a 2017 fueron del 25,8% (2018) y del 29,7% (2019), confirmando esta hipótesis.

Hurtado et al. (2023) nos muestra en su artículo de investigación, que planteó como propósito de estudio, investigar la analogía entre la cultura tributaria y el cumplimiento tributario entre comerciantes de Puerto Maldonado, Perú. La metodología empleada es cuantitativa, el diseño es no experimental y el tipo es descriptivo de correlación transversal. La población estuvo constituida por 169 empresarios que utilizaron dos instrumentos: una encuesta de cultura tributaria y una encuesta de cumplimiento tributario, los cuales tienen un nivel adecuado de validez en cuanto a contenido y confiabilidad. Los resultados hallados exponen que el coeficiente de correl. Rho de Spearman entre variables de cultura tributaria y cumplimiento tributario es de 0.590 y el valor p está por debajo del nivel de significancia ( $p < 0.05$ ). Se culmina exponiendo que estas dos variables están directa y significativamente relacionadas, lo que significa que al promover una cultura tributaria los contribuyentes cumplirán mejor con sus obligaciones tributarias.

Por otro lado, tenemos a Rivadeneira y Ponce (2021) quien en su estudio buscaba ofrecer un modelo para analizar datos y apoyar el desarrollo sostenible de las pymes. El método utilizado combina descripciones cualitativas y cuantitativas para analizar la gestión del flujo de efectivo en las PYMES. Se encontró que los controles de flujo de efectivo no se usan lo suficiente en las mipymes en Colombia, lo que contribuye a su baja tasa de supervivencia. También se observó que raramente se usa software especializado para implementar este control. Es significativo utilizar la averiguación financiera para controlar el comportamiento corporativo, ya que un flujo de caja preciso refleja la realidad económica de la empresa. La terminación fue maximizar los recursos financieros y predecir el importe del impuesto a pagar.

Según Cabrera et al. (2021) el objetivo del estudio fue estudiar la relación entre la cultura tributaria y la evasión fiscal en un grupo específico de ingresos. El estudio encuestó a 61 médicos en Trujillo, Perú, utilizando un diseño correlacional y un cuestionario validado. La mayoría de los médicos tienen bajos conocimientos tributarios y no suelen utilizar comprobantes de pago. La tasa de no vinculación es del 65,57%. Con un coeficiente de contingencia de Pearson de 0.335 y un nivel de significancia menor al 1%, se concluye que la cultura tributaria influye en la evasión fiscal de médicos de la cuarta categoría, señalando ineficiencia en el sistema tributario.

Según Becerra y Oblitas (2021), en su artículo de investigación planteó como propósito determinar cómo los sistemas contables afectan la forma del flujo de caja en una organización comercializadora de GLP de la localidad de Jaén en el año 2021. Es un estudio causal, descriptivo y correlacional. El diseño del estudio no es experimental. La investigación se realizó mediante el método de cuestionario con una población y muestra de 10 personas. En consecuencia, el estudio concluye que el uso inadecuado de los sistemas contables puede tener un impacto negativo en la gestión del flujo de caja porque las empresas no utilizan efectivo; Los flujos de efectivo anuales no se pronostican y, en última instancia, no se proporcionan. Los ingresos económicos se integran al sistema contable. Asimismo, el uso erróneo de los sistemas contables puede afectar negativamente la realización de las políticas y procedimientos de flujo de caja, al no estar definidas políticas de gasto. La conclusión es que el uso inadecuado del sistema contable de una empresa puede tener un impacto perjudicial en la gestión del flujo de efectivo de una empresa.

De acuerdo con Angulo y Barja (2019) expusieron que la finalidad de su artículo fue determinar cómo el flujo de caja afecta las disposiciones financieras de las plantas embotelladoras de GLP. El trabajo se basó en el tipo de investigación utilizada, el nivel de investigación descriptiva y se desarrolló utilizando métodos adecuados. Las preguntas estuvieron compuestas por 17 indicadores, fue cumplimentado por ocho personas de cada planta de llenado de GLP, para un total de 32 individuos. Los resultados logrados al comparar los supuestos presentados en este estudio muestran que el uso estratégico de los flujos de efectivo tiene un impacto directo en las decisiones financieras por ello es necesario conocer las finanzas, la revisión y control de las obligaciones de pago, además de saber cuánto dinero le deben los clientes a la empresa. El flujo proporciona información esencial sobre la liquidez de la organización para predecir futuras necesidades u oportunidades de efectivo. Sin embargo, es necesario revisar la información, y verificar si esta es verdadera, ya que solo así los resultados serán verdaderos.

Como enfoque teórico en la variable Gestión de flujo de caja, encontramos a González y González (2007) quien expuso en su teoría del Orden Jerárquico que las entidades con excelentes escenarios de liquidez tendrían menos razón de endeudamiento ya que elegirían usar sus adecuadas capacidades de generar recursos para afrontar sus inversiones en vez de acudir a préstamos externos. Por otro lado, encontramos a Tapia (2005) quien expuso la teoría del beneficio; esto quiere decir que el tributo es la contraprestación proporcional e inmediata por la ventaja que tiene el empresario hacia el estado.

Como enfoques conceptuales tenemos a Gonzáles et al. (2021) quien refirió al flujo de caja como un informe monetario que da a conocer el movimiento de ingresos y egresos de dinero de una empresa durante un período explícito. Es una métrica clave para valorar la liquidez y solvencia de un negocio. Permite planificar los recursos y necesidades de efectivo, además es clave para evaluar la viabilidad y sostenibilidad del negocio.

Como, Santos (2023) explico que la verificación de liquidez es saber con cuánto dinero cuento para cumplir con sus obligaciones de corto plazo, es decir, para pagar sus cuentas a tiempo. Nos muestra el rendimiento del dinero, y con la debida anticipación podemos realizar los pagos próximos a vencer. Tschopp y Bo (2022)

afirman que la revisión y control de las cuentas por cobrar y por pagar; es importante para definir cuanto es el porcentaje de dinero que puede endeudarse la empresa; además de la revisión de las proyecciones de pagos que deben ir estipulados en el flujo caja. Además, Adriaola (2021) la Información acerca del importe que mantiene la empresa es fundamental; esto permite identificar los saldos disponibles en cada momento y detectar posibles déficits de efectivo.

Según, Elizalde (2019) afirmo que el nivel de acceso a la información financiera se refiere a los diferentes grados de disponibilidad y restricciones que tienen las personas o entidades para acceder a dicha información; La información sirve para la toma de decisiones y la gestión interna de la empresa. El nivel de acceso a la información financiera es importante por varias razones: cumplimiento normativo, transparencia, protección de datos, y toma de decisiones. El nivel de acceso a la información financiera equilibra la necesidad de transparencia con la protección de datos sensibles, permitiendo a los usuarios relevantes tomar decisiones fundamentadas.

Como lo expone, Revista IGOB, (2019) expusieron que los presupuestos de dinero, también conocidos como presupuestos de efectivo o de tesorería, son herramientas financieras que sirven para planificar, gestionar y controlar las actividades de dinero como los ingresos y salida de efectivo de una empresa u organización durante un período determinado. Principales características y utilidades de los presupuestos de dinero: planificación de la liquidez, control y seguimiento, optimización de recursos, apoyo a la toma de decisiones y cumplimiento normativo. En resumen, los presupuestos de capital son una herramienta esencial para gestionar las finanzas de una empresa, ya que permiten planificar, controlar y optimizar el flujo de caja, ayudándole a tomar decisiones a corto y largo plazo y garantizar la sostenibilidad financiera.

Como lo asevera Cárdenas et al. (2020) nos mostraron que el dinero disponible para una empresa se refiere a los recursos líquidos que la empresa tiene a su disposición en un momento determinado. Esto incluye principalmente: Efectivo en caja, Equivalentes de efectivo y Cuentas por cobrar. El dinero disponible es un activo estratégico que brinda a la empresa liquidez, flexibilidad y capacidad de maniobra, lo que contribuye a su estabilidad y crecimiento a corto y largo plazo.

Según Escobar et al. (2022) en su artículo afirmó que el control de dinero en una empresa se refiere a los procesos y procedimientos establecidos para gestionar, monitorear y supervisar los movimientos de dinero y equivalentes de efectivo dentro de la organización. Esto incluye: objetivos del control de dinero, principales componentes del control de dinero, beneficios del control de dinero; el control de dinero es fundamental para el manejo financiero de una organización, ya que permite asegurar la disponibilidad de efectivo, minimizar riesgos y mejorar el uso de los recursos monetarios, lo que repercute positivamente en la estabilidad y el desempeño financiero de la organización.

Según, Acevedo (2019) expreso que la revisión de cuentas por pagar es un proceso fundamental dentro de la gestión financiera de una empresa, cuyo objetivo principal es controlar y monitorear los pagos que la empresa debe realizar a sus proveedores y acreedores. Algunas de las principales características de la revisión de cuentas por pagar son: Control de obligaciones, gestión de flujo de efectivo, prevención de pagos duplicados o erróneos, negociación con proveedores, cumplimiento normativo y legal, análisis y toma de decisiones.

Como, Mantilla y Huanca (2020) testifican que la revisión de cuentas por cobrar es un proceso fundamental dentro de la gestión financiera de una empresa, cuyo objetivo principal es controlar y monitorear los cobros que la empresa debe recibir de sus clientes. Algunas de las principales características de la revisión de cuentas por cobrar son: control de ingresos: gestión de flujo de efectivo, prevención de morosidad y cuentas incobrables, evaluación de políticas de crédito, cumplimiento normativo y legal y análisis y toma de decisiones.

Como recaudación tributaria tenemos a Gomes y Hiroshi (2021) explicó que la tributación se refiere a los ingresos que recibe el gobierno de diversos impuestos y contribuciones pagados por ciudadanos y empresas. Algunos de los principales impuestos que componen los impuestos son: impuesto a la renta, IVA, impuesto a la propiedad (inmuebles, vehículos, etc.).

Según Rocha (2022), las sanciones tributarias se refieren a medidas económicas establecidas por las autoridades fiscales para castigar a los contribuyentes que no satisfacen sus responsabilidades fiscales. Por lo general, la multa se calcula como una proporción del monto del impuesto que no haya sido

abonado o del coste del incumplimiento de las normativas establecidas. Los diferentes tipos de impuestos abarcan el impuesto sobre la renta, el impuesto general sobre las ventas, el impuesto sobre actividades y varias otras cargas financieras que deben ser abonadas. Todos los impuestos mencionados son de carácter obligatorio y, en caso de no cumplir con ellos, es posible que se deba hacer frente a consecuencias severas impuestas por las entidades fiscales correspondientes Santa (2023). Por otro lado, Ramírez et al. (2024) en su contenido, proporciono información detallada acerca de la importancia de la programación de los pagos tributarios como un componente fundamental en el manejo eficiente del flujo de efectivo. Se trata de elaborar un plan detallado y adelantar los cálculos de los desembolsos que la compañía deberá efectuar dentro de un lapso específico, generalmente en el corto plazo, sea de forma mensual o semanal.

Como, Vilcaet et al. (2019) explicaron que las sanciones son ordenanzas impuestas a un contribuyente (persona física o jurídica) por la falta de obligaciones tributarias. El propósito de estas sanciones es: Garantizar el cumplimiento tributario y mantener la equidad del sistema tributario. También son instrumentos legales diseñados para promover el cumplimiento tributario, mantener la equidad del sistema tributario y prevenir la evasión o elusión tributaria.

Según, Pozo et al. (2021) la prevención de sanciones es un conjunto de estrategias y acciones que las empresas y contribuyentes implementan con el objetivo de evitar o minimizar la aplicación de sanciones tributarias por parte de las autoridades fiscales. Algunas de las principales razones de la prevención de sanciones incluyen: cumplimiento normativo, protección patrimonial, reputación y confianza y la optimización de recursos. La prevención de sanciones es una estrategia fundamental para las empresas, ya que les permite asegurar el cumplimiento de sus obligaciones tributarias, proteger su patrimonio y reputación, y optimizar el uso de sus recursos.

Como, Bustamante (2022) el impuesto general a las ventas (IGV) y el impuesto sobre la renta son los principales impuestos que suelen ser implementados en la mayoría de empresas a nivel global. El impuesto al valor agregado, también conocido como IVA, es un tipo de tributo que se clasifica como indirecto, y su aplicación recae en la adquisición y comercio de mercadería y en la provisión de

servicios en cada etapa de la cadena de producción y distribución. Por otro lado, el impuesto sobre la renta es un tributo que recauda dinero por parte del gobierno y se aplica tanto a individuos como a empresas, gravando las ganancias económicas obtenidas.

Según Chapoñan y Ordoñez (2020) los conocimientos tributarios se refieren al conjunto de información, habilidades y capacidades que permiten a las personas, empresas u organizaciones comprender, aplicar y cumplir adecuadamente con las obligaciones y responsabilidades establecidas en la normativa tributaria. Los conocimientos tributarios pueden adquirirse a través de diversas fuentes, como la formación académica, la capacitación continua, la consulta de material especializado y la asesoría de expertos en la materia.

Como, Bananuka & Night, (2020) la documentación tributaria se refiere al conjunto de registros, comprobantes y documentos que los contribuyentes (personas naturales o jurídicas) deben elaborar, conservar y presentar ante las autoridades fiscales para respaldar y justificar el cumplimiento de sus obligaciones tributarias.

Según, Cajusol (2019) afirmaron que el cronograma de obligaciones tributarias se refiere a un calendario o programa que establece las fechas y plazos en los que los contribuyentes (personas naturales o jurídicas) deben cumplir con sus deberes fiscales. Algunas de las principales funciones y utilidades del cronograma de obligaciones tributarias son: organización y planificación, cumplimiento oportuno, optimización de recursos, seguimiento y control, comunicación y coordinación.

Se plantea como hipótesis general: Existe una relación significativa entre la gestión del Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos Sanitarios, San Juan de Lurigancho, como objetivos específicos, Existe una relación significativa entre la información financiera y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho; Existe una relación significativa entre la verificación de liquidez y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho y por último Existe una relación significativa entre la revisión y control y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

## II. METODOLOGÍA

La investigación ha sido desarrollada de tipo básica, ya que se centra en el estudio fundamental de un tema o problema, sin enfocarse en aplicaciones o soluciones específicas. Soto (2023) explicó que la investigación básica busca ampliar el conocimiento y la comprensión de fenómenos, principios o teorías, sin tener un fin práctico inmediato. Su objetivo principal es avanzar en el conocimiento científico. El enfoque aplicado fue cuantitativo, Sánchez (2019) porque se basa en recoger y analizar los datos numéricos para comprobar la hipótesis y establecer patrones de comportamiento. Para el desarrollo de la investigación fue un diseño no experimental; ya que es un estudio en la cual no se existe manipulación de las variables. Ponce et al. (2018) expusieron que el autor observa y analiza los fenómenos tal y como se presentan en su contexto natural, sin intervenir en ellos. Es un estudio correlacional simple, porque buscará comprobar cómo se relacionan las variables. Ponce et al. (2018). El presente estudio es de método hipotético inductivo, ya que vamos desde lo particular a lo general.

En referencia a la variable 1, el flujo de caja demuestra el movimiento y cuanto de dinero tienes disponible, para Castañeda (2021) el flujo es un mecanismo necesario para las empresas, ya que les permite a quienes lo dispongan la toma de decisiones de manera adecuada, mejorando las inversiones del estado peruano. Como dimensiones para la variable gestión de flujo caja tenemos: Información Financiera, Verificación de liquidez y revisión y control. De otro lado, para la variable 2, Ignacio y Rosas (2020) explicaron que las obligaciones tributarias son el deber legal de abonar los impuestos correspondientes, estableciendo una relación vinculante entre el que debe y el que tiene derecho a cobrar, con el objetivo de garantizar el cumplimiento de las obligaciones fiscales mediante la posibilidad de ser compelido judicialmente. Como dimensiones tenemos sanciones tributarias, Impuestos tributarios y Programación de pagos.

Para Zambrana et al. (2020) afirmó que una población de estudio se refiere a un conjunto común de elementos, sujetos u objetos que comparten características comunes y son de interés para el estudio. En el presente estudio se consideró la población de la investigación que es de 8 personas. Según Manterola y Otzen (2018) el método de muestreo a criterio del autor, también conocido como muestreo por

conveniencia o intencional, es una técnica de muestreo no probabilístico en la que el investigador selecciona los elementos que considera más adecuados para el estudio, basándose en su propio juicio y criterio; para la indagación presente no se ha aplicado la técnica de muestreo. Dante y Carlos (2018) explicaron que los criterios de inclusión en una investigación son las características o requisitos que deben cumplir los participantes o elementos para formar parte del estudio. Para la investigación, se incluye a 8 participantes porque son aquellos que se encuentran en la capacidad de responder acerca del tema del flujo de caja y las obligaciones tributarias; quienes son parte del área administrativa, contable y gerencia general. Dante y Carlos (2018) expusieron que los criterios de exclusión en una investigación se refieren a las características o condiciones que desautorizan a una persona o elemento para participar en el estudio; para la investigación no se ha retirado a ninguna persona. De otra forma Zambrana et al. (2020) explicaron que la muestra se refiere al subconjunto de la población que se selecciona para ser estudiado. Es una parte representativa de la población total que se utiliza para recopilar datos y obtener información relevante sobre el tema de estudio. Para el proyecto de investigación, no se ha aplicado la muestra, es decir; se realizó una investigación censal, según Arispe et al. (2020) la investigación censal consiste en recoger información de todos los elementos de una población específica. Esto garantiza que los datos sean completos y representativos. La unidad de análisis de la investigación se incluyó a colaboradores de las áreas contables, administrativas, financieras y gerenciales; como lo explica Hernández y Mendoza (2018) La unidad de análisis es crucial en un proyecto de investigación. Es lo primero que un investigador analiza. La unidad de análisis es el tema principal de la investigación al que se espera tener algo que decir al final

Las variables Gestión de Flujo de caja y obligaciones tributarias son variables cualitativas por ello se empleó la técnica de recolección de datos: la encuesta que es el método para recopilar información. Para el desarrollo de esta investigación se utilizó como Instrumento de datos el cuestionario, que consta de 36 ítems, las mismas que serán respondidas por los 8 participantes. Soto (2023) explico que la encuesta es un proceso de investigación y compilación de datos en el que se interroga de manera sistemática a un conjunto de individuos con el fin de tener información específica sobre un tema en particular. Para su uso en el estudio, se distribuyeron cuestionarios a profesionales de los departamentos de contabilidad, administración y dirección

general. El cuestionario se complementa en formato Google y las respuestas también permanecen anónimas por orden administrativa. Por otro lado, es importante conocer la validez de una investigación, por ello Cohen y Gomez (2019) aseveran que contar con un instrumento válido es crucial, ya que permite obtener resultados confiables y generar conclusiones válidas a partir de la investigación. La validez del instrumento fue validada por los especialistas Mg. Luis Clemente Baquedano Cabrera, Mg Alex Soto Moreno, y Mg. Fernando Walter Sechura respectivamente. De otra forma Hernández y Mendoza (2018) afirmaron que la confiabilidad de una herramienta de medición se refiere a cuán consistente es al ser utilizada en la misma persona de forma periódica. El coeficiente de Alfa de Cronbach adaptado a la variable Gestión de Flujo de Caja es 0.982; quien muestra una confianza muy alta; para la variable obligaciones tributarias el coeficiente de Alfa de Cronbach adaptado fue 0.956 quien muestra una confianza muy alta.

La selección de los métodos de análisis es condicionada por los objetivos de la investigación, así como por la naturaleza de los datos recopilados y las preguntas abordadas en la investigación, Cohen y Gomez (2019). Para el método de análisis descriptivo se examina la información recolectada utilizando el programa office Excel y el programa estadístico spss26, además se realizó el análisis inferencial en el programa estadístico spss, utilizando tau-b de Kendall ya que ambas variables con cualitativas.

Como Cohen y Gomez (2019) sostuvieron que se deben considerar aspectos éticos durante todo el proceso de investigación, desde el diseño hasta la difusión de los resultados. Este estudio se realizó de acuerdo con los aspectos éticos establecidos por la Universidad César Vallejo, tomando en cuenta principios sociales y morales y de acuerdo con la resolución no. Lineamientos 081-2024-VI-UCV. Además de aplicar el principio de reserva, protegerá toda la información publicada por los integrantes y no creará controversias sobre la gestión realizada por la empresa, sino que por el contrario servirá como guía. Al mismo tiempo, los resultados son totalmente transparentes porque son fiables. Asimismo, las citas bibliográficas cumplen con el lineamiento de las normas de la 7ª edición del Manual APA, teniendo en cuenta y respetando los derechos de propiedad intelectual de los autores. Por otro lado, la presente investigación cumple con los parámetros del turniting, para certificar que no es copia.

### III. RESULTADOS

#### Análisis Descriptivo

##### Objetivo general:

Determinar la relación que hay entre la gestión de Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

**Tabla 1**

*Comportamiento de Gestión de Flujo de Caja y Obligaciones Tributarias*

		Obligaciones Tributarias			Total	
		No relevante	Poco relevante	Muy relevante		
Gestión de flujo de caja	No relevante	Cálculo	3	0	0	3
		% del total	37,5%	0,0%	0,0%	37,5%
	Poco relevante	Cálculo	0	1	2	3
		% del total	0,0%	12,5%	25,0%	37,5%
	Muy relevante	Cálculo	0	1	1	2
		% del total	0,0%	12,5%	12,5%	25,0%
Total		Cálculo	3	2	3	8
		% del total	37,5%	25,0%	37,5%	100,0%

**Interpretación:** De acuerdo a la tabla 1 observamos que la frecuencia más significativa es representada por un 37.5% lo significa que 3 personas del total de encuestados consideran muy relevante el flujo de caja y a su vez las obligaciones tributarias; de otro modo muestra que el 12.5% de los encuestados lo que representa 1 persona considera que es poco relevante el sistema de flujo de caja y de igual manera para las obligaciones tributarias; y por último el 25% de encuestados que es representada por 2 personas aseveran que es no relevante la gestión de flujo de caja y también las obligaciones tributarias.

##### Objetivo específico 1

Determinar la relación que hay entre la información financiera y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

**Tabla 2***Comportamiento de Información Financiera y Obligaciones Tributarias*

		Obligaciones Tributarias				
			No relevante	Poco relevante	Muy relevante	Total
Información financiera	No relevante	Cálculo	3	0	0	3
		% del total	37,5%	0,0%	0,0%	37,5%
	Poco relevante	Cálculo	0	1	2	3
		% del total	0,0%	12,5%	25,0%	37,5%
	Muy relevante	Cálculo	0	1	1	2
		% del total	0,0%	12,5%	12,5%	25,0%
Total		Cálculo	3	2	3	8
		% del total	37,5%	25,0%	37,5%	100,0%

**Interpretación:** La frecuencia más significativa es representada por un 37.5% lo que significa que 3 personas del total consideran muy relevante la información financiera y a su vez las obligaciones tributarias; además, el 12.5% de los representados por 1 persona considera que es poco relevante el sistema de Información financiera y de igual manera para las obligaciones tributarias; y por último el 25% es representada por 2 personas que aseveran que es no relevante la gestión de Información financiera y también las obligaciones tributarias.

**Analizamos las preguntas Dimensión 1: Información Financiera****Tabla 3***Preguntas dimensión 1*

Nivel	P1V1D1		P2V1D1		P3V1D1		P4V1D1		P5V1D1		P6V1D1	
	f	%	f	%	f	%	f	%	f	%	f	%
Nunca	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
Casi nunca	4	50.0%	3	37.5%	1	12.5%	3	37.5%	3	37.5%	4	50.0%
A veces	2	25.0%	4	50.0%	2	25.0%	2	25.0%	2	25.0%	0	0%
Casi Siempre	2	25.0%	1	12.5%	3	37.5%	3	37.5%	3	37.5%	3	37.5%
siempre	0	0.0%	0	0%	1	12.5%	0	0%	0	0%	1	12.5%
Total	8	100.0%	8	100.0%	8	100.0%	8	100.0%	8	100.0%	8	100.0%

### Interpretación con respecto a la Tabla 3, se observa:

P01: El 50.0% asegura que a casi nunca la tesorera tiene acceso al extracto bancario de la empresa, el 25.0% asegura que a veces; y el 25.0% opina que casi siempre.

P02: El 37.5% asegura que casi nunca el flujo de caja controla los saldos de la empresa, el 50.0% asegura que a veces; y el 12.5% opina que casi siempre.

P03: El 12.5% asegura que la empresa nunca procesa información financiera, el 12.5% asegura que casi nunca; el 25.0% a veces, el 37.5% opina que casi siempre y por último el 12.5% opina que siempre.

P04: El 37.5% asegura que casi nunca la tesorera establece presupuestos de caja; el 25.0% asegura que a veces y el 37.5% que casi siempre.

P05: El 37.5% asegura que casi nunca la empresa identifica las obligaciones de pago; el 25.0% asegura que a veces y el 37.5% que casi siempre.

P06: El 50.0% asegura que casi nunca la empresa planifica sus pagos; el 37.5% asegura que casi siempre y el 12.5% que siempre.

### Objetivo específico 2

Determinar la relación que hay entre la verificación de liquidez y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

**Tabla 4**

#### *Comportamiento de Verificación de liquidez y Obligaciones Tributarias*

		Obligaciones Tributarias				
			No relevante	Poco relevante	Muy relevante	Total
Verificación de liquidez	No relevante	Cálculo	3	0	0	3
		% del total	37,5%	0,0%	0,0%	37,5%
	Poco relevante	Cálculo	0	1	2	3
		% del total	0,0%	12,5%	25,0%	37,5%
	Muy relevante	Cálculo	0	1	1	2
		% del total	0,0%	12,5%	12,5%	25,0%
Total	Cálculo	3	2	3	8	
	% del total	37,5%	25,0%	37,5%	100,0%	

**Interpretación:** De acuerdo a la tabla 4 observamos que la frecuencia más significativa es representada por un 37.5% lo significa que 3 personas del total de encuestados consideran muy relevante la Verificación de liquidez y a su vez las obligaciones tributarias; de otro modo muestra que el 12.5% de los encuestados lo que representa 1 persona considera que es poco relevante el sistema de Verificación de liquidez y de igual manera para las obligaciones tributarias; y por último el 25% de encuestados que es representada por 2 personas aseveran que es no relevante la gestión de Verificación de liquidez y también las obligaciones tributarias.

## Analizamos las preguntas Dimensión 2: Verificación de liquidez

**Tabla 5**

### *Preguntas dimensión 2*

Nivel	P1V1D2		P2V1D2		P3V1D2		P4V1D2		P5V1D2		P6V1D2	
	f	%	f	%	f	%	f	%	f	%	f	%
Nunca	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%
Casi nunca	1	12.5%	2	25.0%	3	37.5%	2	25.0%	3	37.5%	0	0.0%
A veces	3	37.5%	2	25.0%	3	37.5%	4	50.0%	1	12.5%	4	50.0%
Casi Siempre	3	37.5%	3	37.5%	2	25.0%	2	25.0%	4	50.0%	2	25.0%
siempre	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0%	0	0%	0	0.0%
Total	8	100.0%	8	100.0%	8	100.0%	8	100.0%	8	100.0%	8	100.0%

### **Interpretación de la Tabla 5, se observa:**

P01: El 12.5% asegura que nunca identifica con facilidad la cantidad de dinero que posee la empresa, el 12.5% asegura que a casi nunca; el 37.5% a veces; y el 37.5% opina que casi siempre.

P02: El 25.0% asegura que casi nunca se realizan los pagos según el dinero que tiene la empresa, el 25.0% asegura que a veces; 3.0% y el 12.5% opina que casi siempre.

P03: El 37.5% asegura que la empresa toma en cuenta los pagos urgentes, antes de realizar pagos secundarios, el 37.5% a veces, el 25.0% opina que casi siempre.

P04: El 25.0% asegura que el área contable y la tesorera casi nunca controlan el flujo de dinero de los bancos y el efectivo; el 50.0% asegura que a veces y el 25.0% que casi siempre.

P05: El 37.5% asegura que casi nunca se entrega un recibo de caja al momento de solicitar un dinero sin sustento; el 12.5% asegura que a veces y el 50.0% que casi siempre.

P06: El 25.0% asegura que nunca realizan una revisión de las compras y gastos; el 50.0% asegura que a veces y el 25.0% que casi siempre.

### Objetivo específico 3

Determinar la relación que hay entre la revisión y control y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

**Tabla 6**

*Comportamiento de Revisión y Control y Obligaciones Tributarias*

		Obligaciones Tributarias				
			No relevante	Poco relevante	Muy relevante	Total
Revisión y control	No relevante	Cálculo	2	0	0	2
		% del total	25,0%	0,0%	0,0%	25,0%
	Poco relevante	Cálculo	1	1	1	3
		% del total	12,5%	12,5%	12,5%	37,5%
	Muy relevante	Cálculo	0	1	2	3
		% del total	0,0%	12,5%	25,0%	37,5%
Total		Cálculo	3	2	3	8
		% del total	37,5%	25,0%	37,5%	100,0%

**Interpretación:** De acuerdo a la tabla 4 observamos que la frecuencia más significativa es representada por un 37.5% lo significa que 3 personas del total de encuestados consideran muy relevante la Revisión y Control y a su vez las obligaciones tributarias; de otro modo muestra que el 12.5% de los encuestados lo que representa 1 persona considera que es poco relevante el sistema de Revisión y Control y de igual manera para las obligaciones tributarias; y por último el 25% de encuestados que es representada por 2 personas aseveran que es no relevante la gestión de Revisión y Control y también las obligaciones tributarias.

## Analizamos las preguntas Dimensión 3: Revisión y Control

**Tabla 7**

*Preguntas dimensión 3*

Nivel	P1V1D3		P2V1D3		P3V1D3		P4V1D3		P5V1D3		P6V1D3	
	f	%	f	%	f	%	f	%	f	%	f	%
Nunca	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%
Casi nunca	2	25.0%	3	37.5%	3	37.5%	3	37.5%	4	50.0%	2	25.0%
A veces	3	37.5%	2	25.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%
Casi Siempre	3	37.5%	2	25.0%	3	37.5%	4	50.0%	4	50.0%	4	50.0%
siempre	0	0.0%	1	12.5%	1	12.5%	0	0%	0	0%	0	0.0%
Total	8	100.0%	8	100.0%	8	100.0%	8	100.0%	8	100.0%	8	100.0%

### Interpretación de la Tabla 7, se observa:

P01: El 25.0% asegura que casi nunca realizan una proyección de las cuentas por pagar; el 37.5% asegura que a veces; y el 37.5% que casi siempre.

P02: El 37.5% asegura que casi nunca controla la cantidad de endeudamiento de la empresa; el 25.0% asegura que a veces; el 25.0% opina que casi siempre y el 12.5% opina que siempre.

P03: El 37.5% asegura que la asegura que casi nunca la empresa recibe los pagos programados a tiempo; el 12.5% asevera que a veces; el 37.5% opina que casi siempre y el 12.5% opina que siempre.

P04: El 12.5% asegura que nunca la empresa realiza una proyección de las cuentas por cobrar; el 37.5% asegura que casi nunca y el 50.0% que casi siempre.

P05: El 50.0% asegura que casi nunca controla la cantidad de crédito que otorga la empresa; y el 50.0% asegura que casi siempre.

P06: El 25.0% asegura que la empresa casi nunca recibe el pago del crédito concedido en la fecha acordada; el 25.0% asegura que a veces y el 50.0% que casi siempre.

## Variable Gestión de Flujo de Caja

**Tabla 8**

*Frecuencia de variable gestión de flujo de caja*

		Frecuencia	%	% válido	% acumulado
Válido	No relevante	3	37,5	37,5	37,5
	Poco relevante	3	37,5	37,5	75,0
	Muy relevante	2	25,0	25,0	100,0
	Total	8	100,0	100,0	

**Interpretación:** La tabla revela que el 37.5% de los 8 encuestados de las áreas de Gerencia, contabilidad, administración, finanzas y producción, declaran que la gestión flujo de caja es no eficiente, el 37.5% revelan que es poco relevante; y el 25% considera que es muy relevante. Esto debido a que la empresa no cuenta con políticas claras acerca del flujo de caja, no se encuentra estipulado en el MOF.

## Dimensiones de Gestión de Flujo de Caja

**Tabla 9**

*Frecuencia de dimensiones de la variable Gestión de Flujo de Caja.*

		Información Financiera		Verificación de Liquidez		Revisión y Control	
		F.	%	F.	%	F.	%
Válido	No relevante	3	37,5	3	37,5	2	25,0
	Poco relevante	3	37,5	3	37,5	3	37,5
	Muy relevante	2	25,0	3	25,0	3	37,5
	Total	8	100,0	8	100,0	8	100,0

**Interpretación:** La tabla revela en base a las áreas de Gerencia General, contabilidad, administración, finanzas y producción de la empresa industrial de productos de limpieza, San Juan de Lurigancho que el 37.5% de los 8 encuestados de las, declaran que la información financiera es no eficiente, el 37.5% revelan que es poco relevante; y el 25,0% considera que es muy relevante. Además, que el 37.5% de los 8 encuestados, declaran que la verificación de liquidez es no eficiente, el 37.5% evidencia que es poco relevante; y el 25,0% considera que es muy relevante. Por último, que el 25.0% de los 8 encuestados, declaran que la revisión y el control no es eficiente, el 37.5% revelan que es poco relevante; y el 37,5% considera que es muy relevante.

## Variable Gestión Obligaciones Tributarias

**Tabla 10**

*Frecuencia de variable obligaciones Tributarias*

		Frecuencia	%	% válido	% acumulado
Válido	No relevante	3	37,5	37,5	37,5
	Poco relevante	2	25,0	25,0	62,0
	Muy relevante	3	37,5	37,5	100,0
	Total	8	100,0	100,0	

**Interpretación:** La tabla nos presenta que el 37.5% de los 8 encuestados de las áreas de Gerencia, contabilidad, administración, finanzas y producción de la empresa industrial de productos de limpieza, San Juan de Lurigancho, declaran que la variable obligaciones tributarias es no eficiente, el 25,0% revelan que es poco relevante; y el 37,5% considera que es muy relevante. Esto debido a que la empresa no cuenta con programación de pagos de impuestos a Sunat, además que no tienen una buena administración ya que no cuentan con el dinero suficiente para realizar los pagos, esto les ha causado daños económicos.

## Dimensiones de Obligaciones Tributarias

**Tabla 11**

*Frecuencia de dimensiones de la variable obligaciones tributarias*

		Sanciones Tributarias		Impuestos Tributarios		Programación de Pagos	
		F.	%	F.	%	F.	%
Válido	No relevante	3	37,5	2	25,0	2	25,0
	Poco relevante	4	50,0	3	37,5	3	37,5
	Muy relevante	1	12,5	3	37,5	3	37,5
	Total	8	100,0	8	100,0	8	100,0

**Interpretación:** La tabla expone en base a las áreas de Gerencia, contabilidad, administración, finanzas y producción de la empresa industrial de productos de limpieza, San Juan de Lurigancho, que el 37.5% de los 8 encuestados declaran que las sanciones tributarias no son relevantes, el 37.5% revelan que es poco relevante; y el 25,0% considera que es muy relevante. Además, que el 25,0% de los 8 encuestados, declaran que la verificación de liquidez es no eficiente, el 37.5% revelan que es poco eficiente; y el 37,5% considera que es muy eficiente. Por último, que el 25.0% de los 8 encuestados afirman que la revisión y el control no es eficiente, el

37.5% expresan que es poco relevante; y el 37,5% considera que es muy relevante.

## Análisis Estadísticos

### Correlación de Hipótesis General

H<sub>0</sub>: No existe una relación significativa entre la gestión del Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos Sanitarios, San Juan de Lurigancho.

H<sub>1</sub>: Existe una relación significativa entre la gestión del Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos Sanitarios, San Juan de Lurigancho.

**Tabla 12**

*Prueba de contrastación de la hipótesis general*

<b>Correlaciones</b>				
			Gestión de Flujo de Caja	Obligaciones Tributarias
Tau_b de Kendall	Gestión de flujo de caja	Factor de correl.	1,000	,667*
		Sig. (bilateral)	.	,049
		N	8	8
	Obligaciones Tributarias	Factor de correl.	,667*	1,000
		Sig. (bilateral)	,049	.
		N	8	8

**Interpretación:** Se logro un nivel de coeficiencia de 0,667, esto indica una correlación positiva moderada para ambas variables. De acuerdo a la tabla observamos que el valor de significancia obtenido es 0.049, lo cual admite la H<sub>1</sub> y niega a la H<sub>0</sub>; deduciendo que: Existe influencia de la FGC y OT.

### Correlación de Hipótesis específica 1:

H<sub>0</sub>: No existe una relación significativa entre la información financiera y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

H<sub>a</sub>: Existe una relación significativa entre la información financiera y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

**Tabla 13***Prueba de contrastación de la hipótesis específica 1*

<b>Correlaciones</b>				
			Información Financiera	Obligaciones Tributarias
Tau_b de Kendall	Información Financiera	Factor de correl.	1,000	,667*
		Sig. (bilateral)	.	,049
		N	8	8
	Obligaciones Tributarias	Factor de correl.	,667*	1,000
		Sig. (bilateral)	,049	.
		N	8	8

**Interpretación:** Se logro un nivel de coeficiencia de 0,667, esto indica una correlación positiva para ambas variables. De acuerdo a la tabla observamos que el valor de significancia obtenido es 0.49, lo cual admite la hipótesis alterna y niega a la hipótesis nula; deduciendo que: Existe influencia de la IF y OT.

**Hipótesis específica 2:**

H<sub>0</sub>: No existe una relación significativa entre la verificación de liquidez y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

H<sub>a</sub>: Existe una relación significativa entre la verificación de liquidez y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

**Tabla 14***Prueba de contrastación de la hipótesis específica 2*

<b>Correlaciones</b>				
			Verificación de liquidez	Obligaciones Tributarias
Tau_b de Kendall	Verificación de Liquidez	Factor de correl.	1,000	,667
		Sig. (bilateral)	.	,049
		N	8	8
	Obligaciones Tributarias	Factor de correl.	,667*	1,000
		Sig. (bilateral)	,049	.
		N	8	8

**Interpretación:** Se logró un nivel de coeficiencia de 0,667, esto indica una correlación positiva moderada para ambas variables. De acuerdo a la tabla observamos que el valor de significancia obtenido es 0.49, lo cual admite la hipótesis alterna y niega a la hipótesis nula; deduciendo que: Existe influencia de la VL y OT.

### Hipótesis específica 3:

H<sub>0</sub>: No existe una relación significativa entre la revisión y control y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

H<sub>a</sub>: Existe una relación significativa entre la revisión y control y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

**Tabla 15**

*Prueba de contrastación de la hipótesis específica 3*

<b>Correlaciones</b>				
			Revisión y Control	Obligaciones Tributarias
Tau_b de Kendall	Revisión y Control	Factor de correl.	1,000	,667*
		Sig. (bilateral)	.	,049
		N	8	8
	Obligaciones Tributarias	Factor de correl.	,667*	1,000
		Sig. (bilateral)	,049	.
		N	8	8

**Interpretación:** Se logro un nivel de coeficiencia de 0,667, esto indica una correlación positiva moderada para ambas variables. De acuerdo a la tabla observamos que el valor de significancia obtenido es 0.49, lo cual admite la hipótesis alterna y niega a la hipótesis nula; deduciendo que: Existe influencia de la RyC y OT.

#### **IV. DISCUSIÓN**

En el capítulo discusión se muestran los resultados obtenidos del presente estudio, los cuales se presentan de acuerdo a los objetivos y se comparan con algunos expertos.

Se planteó como objetivo principal, Determinar la relación que hay entre la gestión de Flujo de caja y las obligaciones tributarias Para ambas variables se plantean enfoques teóricos en la variable Gestión de flujo de caja, encontramos a González y González (2007) quien define en su teoría del Orden Jerárquico que las entidades con excelentes escenarios de liquidez tendrían menos razón de endeudamiento, ya que elegirían usar sus adecuadas capacidades de generar recursos para afrontar sus inversiones en vez de acudir a préstamos externos. Por otro lado, encontramos a Tapia (2005) quien expone la teoría del beneficio; esto quiere decir que el tributo es la contraprestación proporcional e inmediata por la ventaja que tiene el empresario hacia el estado.

Por otro lado, encontramos a Castañeda (2021) la gestión de flujo de caja es un mecanismo necesario para las empresas, ya que les permite a quienes lo dispongan la toma de decisiones de manera adecuada, mejorando las inversiones del estado peruano. De otro lado, Ignacio y Rosas (2020) explica que las obligaciones tributarias es el compromiso de pagar sus impuestos, es el lazo entre el acreedor y el deudor, determinado por la ley, que tiene como misión el cumplimiento de la prestación tributaria, siendo exigible coactivamente.

En el análisis descriptivo observamos que la frecuencia más significativa es representada por un 37.5% lo significa que 3 personas del total de encuestados consideran muy relevante el flujo de caja y a su vez las obligaciones tributarias; de otro modo muestra que el 12.5% de los encuestados lo que representa 1 persona considera que es poco relevante el sistema de flujo de caja y de igual manera para las obligaciones tributarias; y por último el 25% de encuestados que es representada por 2 personas aseveran que es no relevante la gestión de flujo de caja y también las obligaciones tributarias.

Dentro de los resultados Inferenciales, los datos de los encuestados se procesaron en el programa SPSS versión 26, dado esto se pudo determinar que la gestión de flujo de caja tiene una relación significativa con las obligaciones tributarias. Se observa un p-valor de  $<0,049$  lo cual revela la aceptación de la Ha. Se logró un coeficiente de Tau\_b de Kendall de 0.667, esto muestra una correlación positiva moderada para las dos variables, lo que propone que mientras tengas un buen flujo de caja, lograras cumplir con las obligaciones tributarias. En consecuencia, se acepta la Ha, por ello, se afirma que la existe una relación significativa entre la gestión del Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos Sanitarios, San Juan de Lurigancho.

Después de los resultados obtenidos, coincidimos con Angulo y Barja (2019) quien expone que la finalidad de su artículo es determinar cómo el flujo de caja afecta las disposiciones financieras una empresa; los resultados logrados al comparar los supuestos presentados en este estudio muestran que el uso estratégico de los flujos de efectivo tiene un impacto directo en las decisiones financieras, ya que proporciona información esencial sobre la liquidez de la entidad para predecir futuras necesidades u oportunidades de efectivo. Además; Panibra y Zavala (2023) muestra en su investigación como propósito determinar el impacto de la planificación fiscal en el cumplimiento de las obligaciones tributarias de las pequeñas empresas constructoras durante el período 2017-2019; se muestra que, en 2017, debido al desconocimiento de las normas tributarias y a la falta de pago, la empresa experimentó situaciones inesperadas, como pérdidas económicas irreparables. Tras la implementación de la planificación fiscal, se eliminaron y normalizaron lagunas jurídicas, se cancelaron las deudas pendientes, se optimizó la carga fiscal y se alcanzaron índices de cumplimiento "muy altos": el 88% en 2018 y el 94% en 2019; esto significa que el pago de las obligaciones tributarias es importante y relevante para no caer en problemas financieros que afecten la rentabilidad económica de la empresa.

En nuestro primer objetivo específico debemos determinar la relación que hay entre la información financiera y las obligaciones tributarias. Dentro de ello se encontró la primera dimensión denominada Información financiera para la cual se plantea que Arroyo (2021) expresa que es una parte fundamental de la empresa; consiste en analizar los movimientos proyectados de entrada y salida de efectivo. Esto permite identificar los saldos disponibles en cada momento y detectar posibles déficits

de efectivo. Además, Adriazola (2021) expresa que la información financiera es fundamental para conocer la situación económica real de una empresa, tomar decisiones informadas y evaluar su desempeño a lo largo del tiempo.

Con relación al análisis descriptivo; la frecuencia más significativa es representada por un 37.5% lo que significa que 3 personas del total consideran muy relevante la información financiera y a su vez las obligaciones tributarias; además, el 12.5% de los representados por 1 persona considera que es poco relevante el sistema de Información financiera y de igual manera para las obligaciones tributarias; y por último el 25% es representada por 2 personas que aseveran que es no relevante la gestión de Información financiera y también las obligaciones tributarias.

Dentro de los resultados Inferenciales, los datos de los encuestados se procesaron en el programa SPSS versión 26, dado esto se pudo determinar que la información financiera tiene una relación significativa con las obligaciones tributarias. Se observa un p-valor de  $<0,049$  lo cual revela la aceptación de la  $H_a$ . Se logró un coeficiente de Tau\_b de Kendall de 0.667, esto muestra una correlación positiva moderada para las dos variables lo que propone que una mientras la empresa cuente con una adecuada información financiera, lograras cumplir con las obligaciones tributarias. En consecuencia, se acepta la  $H_a$ , por ello, se afirma que existe una relación significativa entre la información financiera y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

Con respecto a los antecedentes manejamos a Taborda, et al. (2023) El objetivo del estudio fue proporcionar un modelo de análisis de datos que ayudaría a monitorear los flujos de efectivo y apoyar el desarrollo sostenible de las micro, pequeñas y medianas empresas; se obtuvo como resultado que la aplicación de usar la información financiera para el flujo de caja como medio para controlar el comportamiento corporativo es significativamente; una empresa debe de conocer la información financiera de la entidad para lograr un flujo de caja verídico que realmente muestre la realidad económica.

En el segundo objetivo específico debemos determinar la relación que hay entre la verificación de liquidez y las obligaciones tributarias. Dentro de ello se encontró la segunda dimensión denominada verificación de liquidez para la cual Arroyo (2021) afirma que es el proceso de asegurar que hay suficientes fondos

disponibles para realizar un pago de las obligaciones económicas. Así mismo, Santos (2023) explica que la verificación de liquidez es saber con cuánto dinero cuento para cumplir con sus obligaciones de corto plazo, es decir, para pagar sus cuentas a tiempo. Nos muestra el rendimiento del dinero, y con la debida anticipación podemos realizar los pagos próximos a vencer.

Con relación al análisis descriptivo observamos que la frecuencia más significativa es representada por un 37.5% lo significa que 3 personas del total de encuestados consideran muy relevante la Verificación de liquidez y a su vez las obligaciones tributarias; de otro modo muestra que el 12.5% de los encuestados lo que representa 1 persona considera que es poco relevante el sistema de Verificación de liquidez y de igual manera para las obligaciones tributarias; y por último el 25% de encuestados que es representada por 2 personas aseveran que es no relevante la gestión de Verificación de liquidez y también las obligaciones tributarias.

Dentro de los resultados Inferenciales, los datos de los encuestados se procesaron en el programa SPSS versión 26, dado esto se pudo determinar que la verificación de liquidez tiene una relación significativa con las obligaciones tributarias. Se observa un p-valor de  $<0,049$  lo cual revela la aceptación de la  $H_a$ . Se logró un coeficiente de Tau\_b de Kendall de 0.667, esto muestra una correlación positiva moderada para las dos variables lo que propone que mientras la entidad conozca con cuanta liquidez posee podrá lograr cumplir con las obligaciones tributarias. En consecuencia, se acepta la  $H_a$ , por ello, se afirma que existe una relación significativa entre la verificación de liquidez y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

Con respecto a los antecedentes manejamos a Bravo y Polo (2021) en su artículo de investigación; contó con el propósito de analizar una revisión de la literatura y un estudio de campo para analizar los patrones de flujo de efectivo esperados para la toma de decisiones financieras; como resultados obtuvieron en cuanto a la verificación de liquidez financiera muestra que el flujo de caja es una herramienta para evaluar el nivel de deuda, liquidez y rentabilidad en la industria. No hay duda de que el uso de los flujos de efectivo es muy útil para las empresas manufactureras, independientemente de su tamaño u operaciones, porque proporciona información directamente relacionada con el efectivo y evita que se

superen los niveles de endeudamiento controlando las entradas y salidas de efectivo futuras.

En el tercer objetivo específico debemos determinar la relación que hay entre la revisión y control y las obligaciones tributarias. Dentro de ello se encontró la tercera dimensión denominada revisión y control para la cual Arroyo (2021) expresa que una revisión y control adecuados de las cuentas por pagar y cobrar ocasiona que lleves un control de cuanto es lo que puedes endeudarte, para hacerle frente a tus pagos. Además, Tschopp y Bo (2022) afirman que la revisión y control de documentación es importante para definir cuanto es el porcentaje de dinero que puede endeudarse la empresa; además de la revisión de las proyecciones de pagos que deben ir estipulados en el flujo caja.

Con relación a los resultados descriptivos observamos que la frecuencia más significativa es representada por un 37.5% lo significa que 3 personas del total de encuestados consideran muy relevante la Revisión y Control y a su vez las obligaciones tributarias; de otro modo muestra que el 12.5% de los encuestados lo que representa 1 persona considera que es poco relevante el sistema de Revisión y Control y de igual manera para las obligaciones tributarias; y por último el 25% de encuestados que es representada por 2 personas aseveran que es no relevante la gestión de Revisión y Control y también las obligaciones tributarias.

Dentro de los resultados Inferenciales, los datos de los encuestados se procesaron en el programa SPSS versión 26, dado esto se pudo determinar que la revisión y control tiene una relación significativa con las obligaciones tributarias. Se observa un p-valor de  $<0,049$  lo cual revela la aceptación de la  $H_a$ . Se logró un coeficiente de Tau\_b de Kendall de 0.667, esto muestra una correlación positiva moderada para las dos variables lo que propone que mientras la entidad revise y controle el dinero podrá lograr cumplir con las obligaciones tributarias. En consecuencia, se acepta la  $H_a$ , por ello, se afirma que existe una relación significativa entre la revisión y control y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

Con relación a los antecedentes manejamos a Angulo y Barja (2019) exponen que la finalidad de su artículo es determinar cómo el flujo de caja afecta las disposiciones financieras de una empresa; los resultados logrados al comparar los

supuestos presentados en este estudio muestran que el uso estratégico de los flujos de efectivo tiene un impacto directo en las decisiones financieras por ello es necesario conocer las finanzas, la revisión y control del dinero que posee la entidad. El flujo proporciona información esencial sobre la liquidez de la organización para predecir futuras necesidades u oportunidades de efectivo. Sin embargo, es necesario revisar la información, y verificar si esta es verdadera, ya que solo así los resultados serán verdaderos.

## V. CONCLUSIONES

**Primera OG:** determinar la relación que hay entre la gestión de Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho. Se concluye el análisis descriptivo exponiendo que la frecuencia más significativa es representada por un 37.5% lo significa que 3 personas del total de encuestados consideran muy relevante el flujo de caja y a su vez las obligaciones tributarias; de otro modo muestra que el 12.5% de los encuestados lo que representa 1 persona considera que es poco relevante el sistema de flujo de caja y de igual manera para las obligaciones tributarias; y por último el 25% de encuestados que es representada por 2 personas aseveran que es no relevante la gestión de flujo de caja y también las obligaciones tributarias. Además, se determinó un valor de coeficiencia de 0,667, esto demuestra una correlación positiva moderada para ambas variables, adicional se obtuvo que el valor de significancia es 0.049, lo cual admite la H1 y niega a la Ho; deduciendo que existe una relación significativa entre la gestión del Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos Sanitarios, San Juan de Lurigancho.

**Segunda OE1:** Determinar la relación que hay entre la información financiera y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho. Se concluye el análisis descriptivo exponiendo que la frecuencia más significativa es representada por un 37.5% lo que significa que 3 personas del total consideran muy relevante la información financiera y a su vez las obligaciones tributarias; además, el 12.5% de los representados por 1 persona considera que es poco relevante el sistema de Información financiera y de igual manera para las obligaciones tributarias; y por último el 25% es representada por 2 personas que aseveran que es no relevante la gestión de Información financiera y también las obligaciones tributarias. Además, se determinó un valor de coeficiencia de 0,667, esto demuestra una correlación positiva moderada para ambas variables, adicional se obtuvo que el valor de significancia es 0.049, lo cual admite la H1 y niega a la Ho; deduciendo que existe una relación significativa entre la información

financiera y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

**Tercero OE2:** Determinar la relación que hay entre la verificación de liquidez y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho. Se concluye el análisis descriptivo exponiendo que la frecuencia más significativa es representada por un 37.5% lo significa que 3 personas del total de encuestados consideran muy relevante la Verificación de liquidez y a su vez las obligaciones tributarias; de otro modo muestra que el 12.5% de los encuestados lo que representa 1 persona considera que es poco relevante el sistema de Verificación de liquidez y de igual manera para las obligaciones tributarias; y por último el 25% de encuestados que es representada por 2 personas aseveran que es no relevante la gestión de Verificación de liquidez y también las obligaciones tributarias. Además, se determinó un valor de coeficiencia de 0,667, esto demuestra una correlación positiva moderada para ambas variables, adicional se obtuvo que el valor de significancia es 0.049, lo cual admite la H1 y niega a la Ho; deduciendo existe una relación significativa entre la verificación de liquidez y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

**Cuarto OE3:** Determinar la relación que hay entre la revisión y control y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho. Se concluye el análisis descriptivo exponiendo que la frecuencia más significativa es representada por un 37.5% lo significa que 3 personas del total de encuestados consideran muy relevante la Revisión y Control y a su vez las obligaciones tributarias; de otro modo muestra que el 12.5% de los encuestados lo que representa 1 persona considera que es poco relevante el sistema de Revisión y Control y de igual manera para las obligaciones tributarias; y por último el 25% de encuestados que es representada por 2 personas aseveran que es no relevante la gestión de Revisión y Control y también las obligaciones tributarias. Además, se determinó un valor de coeficiencia de 0,667, esto demuestra una correlación positiva moderada para ambas variables, adicional se obtuvo que el valor de significancia es 0.049, lo cual admite la H1 y niega a la Ho; deduciendo existe una relación significativa

entre la revisión y control y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho.

## VI. RECOMENDACIONES

**Primero:** Con respecto al objetivo general, cuyo fin fue determinar la relación que hay entre la gestión de Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho, se sugiere al gerente general y gerente financiera de la empresa para mejorar la gestión empresarial aplicar las herramientas financieras de flujo de caja para hacer más eficiente el control de los ingresos y egresos de dinero; consecuencia de ello se podrá cumplir a tiempo con las obligaciones tributarias ante Sunat; esto ocasiona que la entidad tenga un historial de pagos óptimo para solicitar si en algún momento lo requiera un préstamo bancario.

**Segundo:** Con respecto al objetivo específico 1, cuyo fin fue determinar la relación que hay entre la información financiera y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho, se sugiere al gerente general y gerente financiera de la empresa para mejorar la gestión empresarial proporcionar información verídica y confiable a la tesorera para que pueda armar el flujo de caja; además ayuda a evaluar el rendimiento financiero de la empresa a lo largo del tiempo, identificando tendencias y áreas de mejora.

**Tercero:** Con respecto al objetivo específico 2, cuyo fin fue determinar la relación que hay entre la verificación de liquidez y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho, se sugiere al gerente general y gerente financiera de la empresa para mejorar la gestión empresarial, llevar un adecuado control del dinero que la empresa posee, esto es importante para establecer presupuestos que incluyan las obligaciones tributarias, asegurando que haya fondos reservados para estos pagos, además se realiza un seguimiento constante de los ingresos y gastos para anticipar cualquier posible falta de liquidez.

**Cuarto:** Con respecto al objetivo específico 3, cuyo fin fue determinar la relación que hay entre la revisión y control y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho, se sugiere al gerente general y gerente financiera de la empresa para mejorar la gestión empresarial que deben de conocer las cuentas por cobrar, esto te permite anticipar ingresos

futuros, lo que ayuda a planificar los pagos tributarios; además de Identificar las cuentas por pagar ayuda a programar los pagos de impuestos en función de las obligaciones financieras existentes. Para futuras investigaciones se recomienda a los indagadores ampliar la investigación; utilizando 20 personas para la aplicación del instrumento de investigación; ya que a más personas que responden la encuesta será más certeza la información recolectada.

## REFERENCIAS

- Acevedo Villavicencio, L. (2019). *Planificación de las cuentas por pagar y su impacto en los gastos financieros en la empresa Bellcorp Representaciones S. A. C, Trujillo 2017*. Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UUPN\\_b8c5999cc6376edd461f03b023743c60](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UUPN_b8c5999cc6376edd461f03b023743c60)
- Adriazola Burga, A. (2021). *Propuestas para incrementar la recaudación tributaria*. Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/REVULIMA\\_95040be9eb41f9b1cbfa4a93c64229cf](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/REVULIMA_95040be9eb41f9b1cbfa4a93c64229cf)
- Alburqueque Olivros , A., Chinga García , L., Huamán Almonacid , S., Pinedo Palacios , P., García Zare , E., Soto Abanto , S., & Olaya Reyes , M. (2023). *Tax Culture: Predictor of Tax Compliance in digital entrepreneurs from northern Peru*. Obtenido de <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85187302618&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=87e87b4eb8ff4f7f2900ca70d119fed2&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28obligaciones+tributarias%29&sl=36&sessionSearchId=87e87b4eb8ff4f7f2900ca70d119fed2&relp>
- Angulo Porras, E., & Barja Ramos, S. (2019). *Flujo de caja y las decisiones financieras en las plantas envasadoras de gas licuado de petróleo*. Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UNCP\\_82a473980a54cb0f403a108d0a3cb1cd/Details](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UNCP_82a473980a54cb0f403a108d0a3cb1cd/Details)
- Arispe Alburqueque , C., Yangali Vicente, J., Guerrero Bejarano, M., Lozada de Bonilla, O., Acuña Gamboa, L., & Arellano Sacramento , C. (2020). *La investigación Científica*. Obtenido de <https://colaboracion.dnp.gov.co/CDT/Desarrollo%20Empresarial/Metodolog%C3%ADa.pdf>
- Arroyo Condeña, Huber Alin. (2021). *El flujo de caja y su impacto en la gestión financiera de la Organización Fabricio E.I.R.L en el periodo 2020*. Obtenido de <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/70485>
- Bananuka, J., & Night, S. (2020). *The mediating role of adoption of an electronic tax system in the relationship between attitude towards electronic tax system and tax compliance*. Obtenido de

[https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/ESAN\\_3ea2ad1bcf42396857844e8ef4c91c6d](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/ESAN_3ea2ad1bcf42396857844e8ef4c91c6d)

- Becerra Guevara, C., & Oblitas Otero, R. (2021). *Incidence of the accounting system in the management of cash flow in an LPG trading company, Jaén 2021*. Obtenido de <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85190711902&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=27436cc073fc61b66cf46c2b17f069dd&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28flujo+de+caja%29&sl=24&sessionSearchId=27436cc073fc61b66cf46c2b17f069dd&relpos=0>
- Bravo Zúñiga, Daniela, & Polo Vega, Maritza. (2021). Flujo de Caja para la toma de decisiones financieras a corto plazo en el sector manufacturero del cantón Cuenca. <https://dspace.uazuay.edu.ec/handle/datos/10583>.
- Bustamante Oblitas, N. (2022). *Impacto de las contingencias tributarias del IGV-Renta en la empresa distribuciones Aliso SRL y su repercusión en la rentabilidad en el periodo 2019, Tumán*. Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/USAT\\_1cd86066f05ffaebf35ae3848f812072](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/USAT_1cd86066f05ffaebf35ae3848f812072)
- Cabrera Sánchez, M., Sánchez-Chero, M.-J., Cachay Sánchez, L., & Rosas-Prado, C. (2021). Cultura tributaria y su relación con la evasión fiscal en Perú. <https://www.redalyc.org/journal/280/28068276018/html/>.
- Cajusol Zevallos, J. (2019). *Elusión tributaria y cumplimiento de las obligaciones tributarias en el centro comercial Las Malvinas, distrito Cercado de Lima - 2018*. Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UCVV\\_754a0a2678cada14f6c670b94a960356](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UCVV_754a0a2678cada14f6c670b94a960356)
- Camila Aparecida, B., & Ferreira Lopes, S. (2018). Financial restriction and cash flow sensitivity of Brazilian companies. <https://www.scopus.com/record/display.uri?origin=recordpage&eid=2-s2.0-85081751302&noHighlight=false&sort=plf-f&src=s&sid=8509779b6e2f748a5d9d35f068a13c6e&sot=b&sdt=cl&cluster=cosubtype%2c%22ar%22%2ct&sl=28&s=TITLE-ABS-KEY%28flujo+de+caja%29&relpos=3>
- Cardenas Vasquez, C., Rengifo Aguilar, M., & Díaz López, E. (2020). *Gestión de*

- cuentas por cobrar y el disponible de una empresa.* Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UEPU\\_88f1f7a5449aa40581f71a19fc9bee58](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UEPU_88f1f7a5449aa40581f71a19fc9bee58)
- Carlos Manterola, & Tamara Otzen. (2018). *Técnicas de Muestreo sobre una Población a Estudio.* Obtenido de [https://scielo.conicyt.cl/scielo.php?pid=S0717-95022017000100037&script=sci\\_abstract](https://scielo.conicyt.cl/scielo.php?pid=S0717-95022017000100037&script=sci_abstract)
- Castañeda Sayaberde, R. (2021). Flujo de caja como herramienta financiera para mejorar la liquidez de la empresa comercializadora exportadora INBC, Lambayeque 2019. <https://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/8850/Casta%F1eda%20Sayaberde%20Rosa%20Anabel.pdf?sequence=6>.
- Chapoñan Ramírez, E., & Ordoñez Vásquez, M. (2020). *Tax culture and compliance with tax obligations.* Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/REVUCV\\_67e04960dd1ef6aa2dfe43a3d64b5da4](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/REVUCV_67e04960dd1ef6aa2dfe43a3d64b5da4)
- Chirinos De La Cruz, L., Dionicio Barazorda, L., & Gálvez Ñañez, F. (2023). *CULTURA TRIBUTARIA EN LAS MYPES Y LA RECAUDACIÓN FISCAL.* Obtenido de <http://revistas.esepoch.edu.ec/index.php/mktdescubre/article/view/803/819>
- Cohen Nestor, & Gomez Rojas, G. (2019). Metodología de la investigación, ¿Para qué? [https://biblioteca.clacso.edu.ar/clacso/se/20190823024606/Metodologia\\_para\\_que.pdf](https://biblioteca.clacso.edu.ar/clacso/se/20190823024606/Metodologia_para_que.pdf).
- Correa Garcia, & Correa Mejia. (2021). Importancia del estado de flujos de efectivo para la gestión financiera sostenible. <https://www.redalyc.org/journal/3836/383674637014/>.
- Cuesta Vidal, C., & Vásconez Acuña, L. (2021). *Gestión del flujo de caja en situaciones de crisis.* Obtenido de <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/8318860.pdf>
- Dante Carrizo, & Carlos Moller. (2018). *Estructuras metodológicas de revisiones sistemáticas de literatura en Ingeniería de Software: un estudio de mapeo sistemático.* Obtenido de <https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fwww.scielo.cl%2Fpdf%2Fingeniare%2Fv26s1%2F0718-3305-ingeniare-26->

00045.pdf&psig=AOvVaw2zLY1RpxyuJFhXifdSn2fA&ust=171551720963100  
0&source=images&cd=vfe&opi=89978449&ved=0CAgQr5oMahcKEwiAyqa7z  
oWGAXUAAAAHQAA

- Echeverría Silva, C., & Erazo Álvarez, J. (2024). *La Educación Fiscal: su impacto en la recaudación y el cumplimiento tributario*. Obtenido de [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1990-86442024000100167&lang=es](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1990-86442024000100167&lang=es)
- Escobar Zurita, H., Surichaqui Carhuallanqui, L., & Calvanapón Alva, F. (2023). *Control interno en la rentabilidad de una empresa de servicios generales - Perú*. Obtenido de <https://www.redalyc.org/journal/3579/357972230009/html/>
- Estela Huaman , J., & Moscoso Torres, V. (2019). Metodología de la investigación científica . Editorial y librería jurídica Grjiley E.I.R.L.
- Flores Bolaños. (2020). Los efectos tributarios en los sectores de la economía colombiana. <https://www.redalyc.org/journal/4795/479569247006/>.
- Geldres del Carpio, F., & Miñano Reyes, J. (2021). *Valoración de pequeñas empresas mediante el flujo de caja descontado*. Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UUPC\\_9785e853bd1297ca520933f334ed8be5](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UUPC_9785e853bd1297ca520933f334ed8be5)
- Gomes Cabello, O., & Hiroshi Nakao, S. (2021). *Complexidade, conformidade e arrecadação tributária*. Obtenido de <https://www.redalyc.org/journal/3952/395272523010/>
- González Acuña, M., Callejas Torres, J., Morales Angaspilco, J., & García de la Figal Costales, A. (2021). *ESTRATEGIA FINANCIERA PARA LA VIABILIDAD DEL PLIEGO PETITORIO*. Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/REVUSS\\_e27eda0e2dfb7b82c63e5843a5c503cf](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/REVUSS_e27eda0e2dfb7b82c63e5843a5c503cf)
- González, V. y González, F. (2007). *"Firm Size and Capital Structure: Evidence Using* . Obtenido de Fundación de las Cajas de Ahorros, Documento de Trabajo n.º 340/2007.
- Hidalgo Achig, M., Salguero Núñez, C., Sánchez Pallo, E., & Sandoval Cárdenas, M. (2022). *Tax regime for microenterprises and its impact on ecuadorian tax collection*. Obtenido de <https://www.scopus.com/record/display.uri?origin=recordpage&eid=2-s2.0-85138693818&noHighlight=false&sort=plf->

- f&src=s&sid=4bff8a98164179e17d6c09c0e38c3d49&sot=b&sdt=b&sl=41&s=TITLE-ABS-KEY%28recaudaci%3%b3n+AND+tributaria%29&relpos=2
- Huanca, B., & Mantilla, J. (202). *Cuentas por cobrar y Liquidez en una empresa de servicios*. Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/1681-7230\\_5dabad99e012d33f112231405ee658c6](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/1681-7230_5dabad99e012d33f112231405ee658c6)
- Hurtado Barazorda, K., Estrada Araoz, E., Gallegos Ramos, N., & Velasquez Giersch, L. (2023). *Tax culture and compliance with tax obligations of merchants in Puerto Maldonado, Perú*. Obtenido de <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85159929996&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=4bff8a98164179e17d6c09c0e38c3d49&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28obligaciones+tributarias%29&sl=28&sessionSearchId=4bff8a98164179e17d6c09c0e38c3d49&relp>
- Ignacio Chocano , K., & Rosas Gutierrez, P. (2020). La obligación tributaria y su relación con la información financiera de la empresa Arkinea Proyectos S.A.C. del distrito de Santiago de Surco 2019. <https://repositorio.autonoma.edu.pe/bitstream/handle/20.500.13067/1390/Ignacio%20Chocano%2C%20Katherine%20Sofia%20y%20Rosas%20Gutierrez%2C%20Pedro%20Artemio.pdf?sequence=1&isAllowed=y>.
- Letty Elizalde. (2019). *Los estados financieros y las polícticas contables*. Obtenido de <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/7144051.pdf>
- Lucía del Carmen Bolaños Bolaños. (2019). El impuesto de renta en Colombia: una mirada desde el gasto tributario. <https://www.redalyc.org/journal/427/42771668003/>.
- Madroñero Palacios, S., & Guzmán Hernández, T. (2018). *Desarrollo sostenible. Aplicabilidad y sus tendencias*. Obtenido de [https://www.scielo.sa.cr/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0379-39822018000300122](https://www.scielo.sa.cr/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0379-39822018000300122)
- Mamani Cruz, Lidia . (2021). Fiscalización tributaria y obligaciones tributarias de los empresarios del centro comercial El Molino I del distrito de Santiago, Cusco 2020. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/66273>.
- Marcelo Santos. (2023). *Justiça internacional e o regime tributário internacional: uma análise do Acordo Tributário Global*. Obtenido de

<https://www.redalyc.org/journal/3952/395276340003/>

- Noa Cayalle, E. (2023). *Cumplimiento de las obligaciones fiscales y su relación con las infracciones tributarias en la empresa ABC SAC*. Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/REVUNJBG\\_9c0d0a289b173ef2b5f9b914ca26fdf0](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/REVUNJBG_9c0d0a289b173ef2b5f9b914ca26fdf0)
- Panibra Flores, O., & Zavala Merino, E. (2023). Tax planning and compliance with tax obligations. A case study, Peru. <https://www.scopus.com/record/display.uri?origin=recordpage&eid=2-s2.0-85172297978&noHighlight=false&sort=plf-f&src=s&sid=de6e8894c99f1ff1be8ad9b9ee78aa44&sot=b&sdt=cl&sl=77&s=TITLE-ABS-KEY%28Obligaciones+tributarias%29+AND+PUBYEAR+%3e+2021+AND+PUBYEAR+%3>.
- Peinado Camacho, J. (2021). *Los recursos económicos para la investigación y su impacto en estudiantes de posgrado*. Obtenido de <https://ride.org.mx/index.php/RIDE/article/view/823>
- Pinedo Palacios Patricia del Pilar, Alburqueque Olivos , A., Chinga García , L., Huamán Almonacid , S., García Zare , J., & Olaya Reyes , R. (2023). Tax Culture: Predictor of Tax Compliance in digital entrepreneurs from northern Peru. <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85187302618&origin=resultslist>.
- Piscoya Burgos, Yelitza . (2022). Planeación Tributaria y su Relación con el cumplimiento de las obligaciones tributarias en la empresa Grupo Soan, Lima 2021. <https://repositorio.ucv.edu.pe/handle/20.500.12692/113664>.
- Ponce Rivera , O., Pagán-Maldonado, N., & Gómez Galán , J. (2018). Obtenido de <https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=7309529>
- Pozo Hernández, F., Aldaz Bombón, O., Cabezas Arellano, M., & Almeida Blacio, J. (2021). *Analysis of electronic invoicing as a mechanism for control and prevention of tax penalties*. Obtenido de <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85121232889&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5a0e65f324a764d51e195ebde84fdea0&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28prevencion+AND+de+sanciones+AND+tributarias%29&sl=58&sessi>

onSearchId=5a0e65f324a764d51e

- Prieto Mérida, M., & Yam Cervantes, M. (2021). *ANÁLISIS DESCRIPTIVO DEL PROCESO DE LA PLANIFICACIÓN EN LA EJECUCIÓN DE PROYECTOS POR PARTE DE LAS ENTIDADES NO LUCRATIVAS*. Obtenido de <https://revistas.usfx.bo/investigacionynegocios/index.php/revista/article/view/145>
- Quispe Fernandez, & Ayaviri Nina. (2021). Carga y presión tributaria. Un estudio del efecto en la liquidez, rentabilidad e inversión de los contribuyentes en Ecuador. <https://www.redalyc.org/journal/5045/504568573004/>.
- Ramírez, R., Zapata, R., Arias, J., & Arroyo, J. (2024). *Tax obligations of collaboration contracts and their repercussions on Colombian companies*. Obtenido de <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85190831665&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=87e87b4eb8ff4f7f2900ca70d119fed2&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28obligaciones+tributarias%29&sl=36&sessionSearchId=87e87b4eb8ff4f7f2900ca70d119fed2&relp>
- REVISTA, IGOB. (2019). *Propuesta de mejora de gestión para la satisfacción laboral en el servicio parlamentario el congreso de la República a partir de la implemnetación de un nuevo estatuto*. Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/REVIGOB\\_07090a9b6f7b69ea64d86dd5cf06c173](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/REVIGOB_07090a9b6f7b69ea64d86dd5cf06c173)
- Rivadeneira Ponce, C., & Ponce Alvarez, C. (2021). *PLANIFICACIÓN TRIBUTARIA EN EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES DE LA EMPRESA AGROSOL DEL CANTÓN EL CARMEN*. Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/REVULADECH\\_f4bdbc6d62476aa0f9b0f10eea6b51ea](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/REVULADECH_f4bdbc6d62476aa0f9b0f10eea6b51ea)
- Rocha Julio César Casma. (2022). *The application of tax sanctions in the framework of the tax control procedure: affectation to the right of defense of taxpayers*. Obtenido de <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85159666767&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=87e87b4eb8ff4f7f2900ca70d119fed2&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28sanciones+tributarias%29&sl=62&sessionSearchId=87e87b4eb8ff4f>

7f2900ca70d119fed2&relpos=

- Rojas Sandoval, Rita. (2022). La optimización de las cuentas por cobrar y su incidencia en el flujo de caja. [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/ULAS\\_1e952181122269b63355e4fe2e54b614](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/ULAS_1e952181122269b63355e4fe2e54b614).
- Romero-Carazas , R., Chambilla Choquecahua , M., Santivañez Villavicencio , Y., Santos Maldonado , A., & Ugarte Portuondo , W. (2022). *La cultura y las obligaciones tributarias en una empresa peruana* . Obtenido de <https://ciencialatina.org/index.php/cienciala/article/download/2833/4023/>
- Sánchez Flores, F. (2019). *Fundamentos epistémicos de la investigación cualitativa y cuantitativa: Consensos y disensos*. Obtenido de [http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S2223-25162019000100008](http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2223-25162019000100008)
- Santa-Cruz Paulina. (2023). *Elites and taxation: Perceptions of taxes among Córdoba businesspeople*. Obtenido de <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172032591&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=87e87b4eb8ff4f7f2900ca70d119fed2&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28impuestos%29&sl=36&sessionSearchId=87e87b4eb8ff4f7f2900ca70d119fed2&relpos=2>
- Soto Abanto, S. (2023). *¿Cuál es la diferencia entre la investigación básica e investigación aplicada?* Obtenido de <https://tesisciencia.com/2023/03/30/cuales-la-diferencia-entre-la-investigacion-basica-e-investigacion-aplicada/>
- Taborda Blandón , G., Castaño Zuluaga , B., & Durán Vásquez , J. (2023). *Propuesta de modelo de analítica para flujo de caja en mipymes en Colombia*. Obtenido de <https://www.redalyc.org/journal/6381/638176083008/>
- Tapia, J. (2005). *Bases para un debido proceso tributario: Tres teorías acerca de la relación entre el estado y los contribuyentes*. Obtenido de <https://dialnet.unirioja.es/descarga/articulo/2650385.pdf>
- Tschopp, J., & Bó, G. (2022). *Role of the advisor to improve reproductive efficiency and cash flow in intensive dairy cattle production systems*. Obtenido de <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85145405285&origin=resultslist&sort=plf->

f&src=s&sid=87e87b4eb8ff4f7f2900ca70d119fed2&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-

KEY%28flujo+de+caja%29&sl=36&sessionSearchId=87e87b4eb8ff4f7f2900ca70d119fed2&relpos=2

Valle Núñez, A. (2020). Financial planning a key tool for achieving business objectives. [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85100872138&origin=inward&txGid=43909d74481c26e03b7c59f0385c9bf2)

85100872138&origin=inward&txGid=43909d74481c26e03b7c59f0385c9bf2.

Vilca Cornejo, B., Medina Velasquez, E., & Carbajal Medina, N. (2019). *Cultura tributaria y conciencia tributaria en el distrito de Arequipa tributary culture and tributary conscience in Arequipa district*. Obtenido de [https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UASF\\_672fb11224b540ddf657a50f0530c936](https://alicia.concytec.gob.pe/vufind/Record/UASF_672fb11224b540ddf657a50f0530c936)

Zambrana Vera, A., Avilés Ribera, S., Gumucio Zabalaga, F., Luizaga López, M., Pineda Gamarra, P., & Illanes Velarde, D. (2020). *Muestreo aleatorio de base espacial y su utilidad en la investigación epidemiológica*. Obtenido de [https://www.google.com/url?sa=i&url=http%3A%2F%2Fwww.scielo.org.bo%2Fpdf%2Fgmb%2Fv43n1%2Fv43n1a12.pdf&psig=AOvVaw3w4H-](https://www.google.com/url?sa=i&url=http%3A%2F%2Fwww.scielo.org.bo%2Fpdf%2Fgmb%2Fv43n1%2Fv43n1a12.pdf&psig=AOvVaw3w4H-CFv8KMGlwCLAFQxoA&ust=1715516708448000&source=images&cd=vfe&opi=89978449&ved=0CAgQr5oMahcKEwjgvdH2zIWGAxUAAAAAHQAAAAAQBA)

CFv8KMGlwCLAFQxoA&ust=1715516708448000&source=images&cd=vfe&opi=89978449&ved=0CAgQr5oMahcKEwjgvdH2zIWGAxUAAAAAHQAAAAAQBA

# **ANEXOS**

## ANEXOS 01: TABLA DE OPERACIONALIZACIÓN

VARIABLE	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	DEFINICIÓN OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES	ESCALA DE MEDICIÓN
<b>VARIABLE 1</b>			<b>Información financiera</b> Es una parte fundamental del proceso de verificación de liquidez; consiste en analizar los movimientos proyectados de entrada y salida de efectivo. Esto permite identificar los saldos disponibles en cada momento y detectar posibles déficits de efectivo. Arroyo (2021).	- Nivel de acceso a la información - Presupuestos	ORDINAL
<b>Flujo de caja</b>	Arroyo (2021) El flujo de caja es un mecanismo necesario para las empresas, ya que les permite a quienes lo administren la toma de decisiones de manera oportuna, mejorando las inversiones del estado peruano.	La variable cualitativa flujo de caja, será medida a través de un cuestionario estructurado por 18 ítems con una escala de valoración de Likert que permitirán responder a los objetivos del estudio.	<b>Verificación de liquidez</b> Es el proceso de asegurar que hay suficientes fondos disponibles para realizar un pago de las obligaciones económicas. Arroyo (2021).	- Dinero disponible - Control del dinero	
			<b>Revisión y control</b> Una revisión y control adecuados de las cuentas por pagar y cobrar ocasiona que lleves un control de cuanto es lo que puedes endeudarte, para hacerle frente a tus pagos. Arroyo (2021).	- Revisión de cuentas por pagar - Revisión de cuentas por cobrar	
<b>VARIABLE 2</b>			<b>Sanciones tributarias</b> Las sanciones son pagos por no cumplir con una determinada disposición. El objetivo de las sanciones tributarias es desincentivar el incumplimiento de las obligaciones fiscales y asegurar el correcto pago de impuestos. Su aplicación depende de la gravedad de la infracción cometida por el contribuyente. Chirinos et al. (2023).	- sanciones - prevención de sanciones	ORDINAL
<b>Obligaciones tributarias</b>	Chirinos et al., (2023) La obligación de pagar impuestos, es el lazo entre el acreedor y el deudor, determinado por la ley, que tiene como misión el cumplimiento de la prestación tributaria, siendo exigible coactivamente.	La variable cualitativa obligaciones tributarias, será medida a través de un cuestionario estructurado por 18 ítems con una escala de valoración de Likert que permitirán responder a los objetivos del estudio.	<b>Impuestos tributarios</b> Los impuestos tributarios son contribuciones obligatorias que establecen los gobiernos y que deben ser pagadas por las personas físicas y jurídicas. Estos impuestos son la principal fuente de ingresos del Estado para financiar el gasto público y el funcionamiento de las instituciones. Chirinos et al. (2023).	- Impuesto general a las ventas, a la renta. - Conocimientos tributarios	
			<b>Programación de pagos</b> Una adecuada programación de los pagos tributarios permite cumplir con las obligaciones fiscales de manera oportuna y evitar problemas con la administración tributaria. Chirinos et al. (2023).	- Documentación - Cronograma de obligación tributaria	

## ANEXO 02: INSTRUMENTOS DE RECOLECCIÓN DE DATOS

### CUESTIONARIO

Estimado Colaborador:

A continuación, usted resolverá un cuestionario que ayudara a obtener resultados estadísticos, para el desarrollo de un trabajo de investigación que se ha venido realizando durante todo este tiempo, la información que usted proporcione es confidencial y solo se utilizará para la investigación, se le solicita sinceridad y transparencia en la solución de las preguntas; para ello debe marcar con una "x" en el casillero de su respuesta:

DEFINITIVAMENTE NO (DN)	PROBABLEMENTE NO (PN)	INDECISO (I)	PROBABLEMENTE SI (PS)	DEFINITIVAMENTE SI (DS)
1	2	3	4	5

N°	Dimensiones – Indicadores - Flujo de caja	Escala				
		DN	PN	I	PS	DS
		1	2	3	4	5
<b>DIMENSIÓN 1: Información financiera</b>						
1.	La tesorera tiene acceso al extracto bancario para elaborar el Flujo de Caja.					
2.	El flujo de caja permite controlar la información financiera: saldos contables, saldos disponibles, cheques					
3.	La información financiera que se procesa está autorizada.					
4.	La tesorera establece presupuestos de caja.					
5.	Identifica las obligaciones de pago que tiene pendiente la empresa.					
6.	Mediante los presupuestos la empresa planifica sus operaciones de pago.					
<b>DIMENSIÓN 2: Verificación de liquidez</b>						
7.	Identifica con facilidad la cantidad de dinero que posee la empresa.					
8.	Realiza los pagos de acuerdo al dinero disponible					
9.	La empresa toma en cuenta los pagos urgentes, antes de realizar pagos secundarios.					
10.	El área contable y la tesorera controlan el flujo de dinero de los bancos, y efectivo.					
11.	Se entrega un recibo de caja al momento de solicitar un dinero sin sustento.					
12.	Realizan una revisión de las compras y gastos.					

<b>DIMENSIÓN 3: Revisión y control</b>						
13.	Realiza una proyección de las cuentas por pagar					
14.	Controla la cantidad de endeudamiento de la empresa					
15.	Reciben los pagos programados a tiempo.					
16.	Realiza una proyección de las cuentas por cobrar.					
17.	Controla la cantidad de crédito que otorga la empresa					
18.	Reciben el pago del crédito concedido en la fecha acordada.					

Fuente: *Elaboración propia*

Estimado Colaborador:

A continuación, usted resolverá un cuestionario que ayudara a obtener resultados estadísticos, para el desarrollo de un trabajo de investigación que se ha venido realizando durante todo este tiempo, la información que usted proporcione es confidencial y solo se utilizará para la investigación, se le solicita sinceridad y transparencia en la solución de las preguntas; para ello debe marcar con una "x" en el casillero de su respuesta:

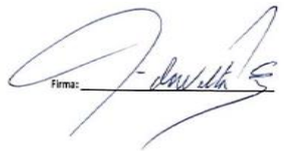
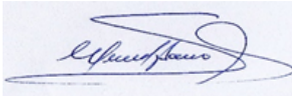
<b>DEFINITIVAMENTE NO (DN)</b>	<b>PROBABLEMENTE NO (PN)</b>	<b>INDECISIVO (I)</b>	<b>PROBABLEMENTE SI (PS)</b>	<b>DEFINITIVAMENTE SI (DS)</b>
1	2	3	4	5

N°	Dimensiones – Indicadores - Obligación Tributaria	Escala				
		DN	PN	I	PS	DS
		1	2	3	4	5
<b>DIMENSIÓN 1: Sanciones tributarias</b>						
1.	La empresa tiene embargo de cuenta, retención de pagos.					
2.	Las sanciones tributarias son por la falta de pago de IGV, renta de 3ra categoría.					
3.	Es consciente de que las sanciones tributarias son irre recuperables.					
4.	Diseña un plan estratégico para separar el dinero de pago a SUNAT, antes de la fecha de vencimiento.					
5.	Propone estrategias para evitar las sanciones tributarias por falta de pago.					
6.	Establece como política de pagos, que los impuestos sean prioridad.					
<b>DIMENSIÓN 2: Impuestos tributarios</b>						
7.	El dinero que se recauda por el Impuesto general					

	a las ventas, no debe utilizarse para otros pagos de la empresa.					
8.	El impuesto de renta de 3ra categoría es una obligación de la empresa.					
9.	Las obligaciones tributarias generan ingresos económicos para el cumplimiento de los gastos públicos.					
10.	Identifica los pagos tributarios que se deben de realizar como Mype Tributario.					
11.	Cumple con las declaraciones tributarias a tiempo.					
12.	Conoce los importes monetarios que deben de pagarse a SUNAT.					
<b>DIMENSIÓN 3: Programación de pagos</b>						
13.	Entrega el informe de deudas tributarias al área correspondiente para que realice el pago.					
14.	Realiza un seguimiento al pago de impuestos.					
15.	Revisa constantemente la actualización de deuda tributaria.					
16.	Define y cumple con los pagos tributarios a tiempo.					
17.	Lleva a cabo un control adecuado de las fechas de pagos a SUNAT.					
18.	Informa acerca de las consecuencias económicas que conlleva no respetar los pagos a tiempo.					

*Fuente: Elaboración propia*

### ANEXO 03: EVALUACIÓN DE EXPERTOS

Expertos	Especialidad	Opinión de Aplicación	Firma
Mg. Fernando Walter Sechuran	Contabilidad y Finanzas	Aplica	
Mg. Luis Clemente Baquedano Cabrera	Contabilidad y Finanzas	Aplica	
Mg. Alex Soto Moreno	Contabilidad y Finanzas	Aplica	

## **ANEXO 04: CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA PARTICIPANTES DE LA INVESTIGACIÓN**

Le invitamos a participar en la investigación titulada “Gestión de Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos Sanitarios, San Juan de Lurigancho, 2023”, cuyo objetivo es Determinar la relación que hay entre la gestión de Flujo de caja y las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho, 2023. Esta investigación es desarrollada por estudiantes del programa de estudio Maestría en Finanzas, de la Universidad César Vallejo del campus Lima Norte, aprobado por la autoridad correspondiente de la Universidad y con el permiso de la institución Cesar Vallejo.

Describir el impacto del problema de la investigación, ¿Cómo la gestión de Flujo de caja se relaciona con las obligaciones tributarias en una Mype de productos sanitarios, San Juan de Lurigancho, 2023?.

### **DECLARACIÓN DE CONSENTIMIENTO**

Acepto participar voluntariamente en esta investigación, ya he sido informado (a) sobre el objetivo del estudio. Reconozco que la información que yo provea en el curso de esta investigación es estrictamente confidencial y no será usada para ningún otro propósito fuera de los de este estudio sin mi consentimiento. He sido informado de que puedo hacer preguntas sobre el proyecto en cualquier momento.

Nombre y apellidos: Huaman Mateo Maria Elizabet



## **ANEXO 06: LISTADO DE ABREVIACIONES**

**MOF:** Manual de operaciones y funciones.

**FGC:** Flujo de Gestión de Caja

**OT:** Obligaciones Tributarias

**IF:** Información Financiera

**VL:** Verificación de Liquidez

**RyC:** Revisión y Control

**OG:** Objetivo General

**OE1:** Objetivo específico 1

**OE2:** Objetivo específico 2

**OE3:** Objetivo específico 3

## ANEXO 07: PRUEBA DE ALFA DE CRONBACH

Variable Gestión de Flujo de Caja

### Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
0.956	18

**Interpretación:** La tabla muestra que la variable Gestión de Flujo de Caja, cuenta con 18 preguntas y su nivel de confiabilidad es excelente.

Variable Obligaciones Tributarias

### Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
0.982	18

**Interpretación:** La tabla muestra que las Obligaciones Tributarias, cuenta con 18 preguntas y su nivel de confiabilidad es excelente



		1	
	- sanciones	2	
D1: Sanciones tributarias		3	
	- prevención de sanciones	4	
		5	
		6	
	- Impuesto general a las ventas, a la renta.	7	
		8	
D2: Impuestos tributarios		9	ORDINAL
	- Conocimientos tributarios	10	
		11	
		12	
	- Revisión de cuentas por pagar	13	
		14	
D3: Programación de pagos		15	
		16	
	- Revisión de cuentas por cobrar	17	
		18	

Diseño de investigación	Población y muestra	Técnicas e instrumentos	Estadística a utilizar
<p><b>Tipo de investigación:</b> Básica  <b>Nivel:</b> Correlacional  <b>Enfoque:</b> Cuantitativo  <b>Diseño:</b> No experimental de corte transversal.</p>	<p><b>Población:</b>  Estará conformada por 8 personas,  <b>Tipo de muestreo:</b>  No aplica  <b>Tamaño de muestra:</b> No aplica</p>	<p><b>Variable 01:</b> Gestión de flujo de caja  <b>Técnica:</b> Encuesta  <b>Instrumento:</b> Cuestionario  <b>Autor:</b> Huaman Mateo María Elizabet  <b>Año:</b> 2024  <b>Ámbito de Aplicación:</b> Individual  <b>Forma de Administración:</b> Virtual</p> <p><b>Variable 02:</b> Recaudación Tributaria  <b>Técnica:</b> Encuesta  <b>Instrumento:</b> Cuestionario  <b>Autor:</b> Huaman Mateo María Elizabet  <b>Año:</b> 2024  <b>Ámbito de Aplicación:</b> Individual  <b>Forma de Administración:</b> Virtual</p>	<p><b>Estadística descriptiva:</b> El análisis descriptivo de la investigación se procesará mediante la herramienta de SPSS 26 el cual nos mostrará tablas de frecuencia, gráfico de barras y el coeficiente de alfa de Cronbach, que nos ayudará con la prueba de confiabilidad.</p> <p><b>Estadística Inferencial:</b> Nos permitirá probar la hipótesis y estimar parámetros.</p>

## ANEXO 09: ANÁLISIS DESCRIPTIVO DE LOS ENCUESTADOS

Tabla:

*Tabla de contingencia de las dimensiones de Gestión de flujo de baja y obligaciones tributarias.*

		Sanciones tributarias			Total	Impuestos tributarios			Total	Programación de pagos			Total
		No relevante	Poco relevante	Muy relevante	No relevante	Poco relevante	Muy relevante	No relevante	Poco relevante	Muy relevante			
Información financiera	No relevante	3	0	0	3	2	1	0	3	2	1	0	3
		37.5%	0.0%	0.0%	37.5%	0.0%	12.5%	0.0%	37.5%	25.0%	12.5%	0.0%	37.5%
	Poco relevante	0	3	0	3	0	1	2	3	0	1	2	3
		0.0%	37.5%	0.0%	37.5%	0.0%	12.5%	25.0%	37.5%	0.0%	12.5%	25.0%	37.5%
Total	Muy relevante	0	1	1	2	0	1	1	2	0	1	1	2
		0.0%	12.5%	12.5%	25.0%	0.0%	12.5%	12.5%	25.0%	0.0%	12.5%	12.5%	25.0%
	Total	3	4	1	8	2	3	3	8	2	3	3	8
		37.5%	50.0%	12.5%	100.0%	0.0%	37.5%	37.5%	100.0%	25.0%	37.5%	37.5%	100.0%
Verificación de liquidez	No relevante	3	0	0	3	2	1	0	3	2	1	0	3
		37.5%	0.0%	0.0%	37.5%	25.0%	12.5%	0.0%	37.5%	25.0%	12.5%	0.0%	37.5%
	Poco relevante	0	3	0	3	0	2	1	3	0	1	2	3
		0.0%	37.5%	0.0%	37.5%	0.0%	25.0%	12.5%	37.5%	0.0%	12.5%	25.0%	37.5%
Total	Muy relevante	0	1	1	2	0	0	2	2	0	1	1	2
		0.0%	12.5%	12.5%	25.0%	0.0%	0.0%	25.0%	25.0%	0.0%	12.5%	12.5%	25.0%
	Total	3	4	1	8	2	3	3	8	2	3	3	8
		37.5%	50.0%	12.5%	100.0%	25.0%	37.5%	37.5%	100.0%	25.0%	37.5%	37.5%	100.0%
Revisión y Control	No relevante	2	0	0	2	1	1	0	2	2	0	0	2
		25.0%	0.0%	0.0%	25.0%	12.5%	12.5%	0.0%	25.0%	25.0%	0.0%	0.0%	25.0%
	Poco relevante	1	2	0	3	1	0	2	3	0	2	1	3
		12.5%	25.0%	0.0%	37.5%	12.5%	0.0%	25.0%	37.5%	0.0%	25.0%	12.5%	37.5%
Total	Muy relevante	0	2	1	3	0	2	1	3	0	1	2	3
		0.0%	25.0%	12.5%	37.5%	0.0%	25.0%	12.5%	37.5%	0.0%	12.5%	25.0%	37.5%
	Total	3	4	1	8	2	3	3	8	2	3	2	3
		37.5%	50.0%	12.5%	100.0%	25.0%	37.5%	37.5%	100.0%	25.0%	37.5%	25.0%	100.0%

Basándonos en los datos presentados en la tabla número 12, se pudo notar que la frecuencia de aceptación más destacada indica que, de los 8 encuestados, solamente 2, es decir, el 25.0%, consideran de suma importancia la revisión de la liquidez y los impuestos tributarios. Asimismo, valoran la revisión y supervisión, así como la planificación de los pagos impositivos. Además, se puede notar que un total de 2 de los 8 encuestados, lo que equivale al 25.0% de la muestra, expresan que la verificación de liquidez y los impuestos tributarios, junto con la revisión y control de las sanciones tributarias, así como la planificación de los pagos, son considerados de poca relevancia según su punto de vista. Además, se encontró que uno de los ocho encuestados, lo que equivale al 12.5% del total, opinan que la revisión y supervisión de los impuestos tributarios carece de importancia.

## ANEXO 10: PRUEBA DE NORMALIDAD

### Prueba de Normalidad de la Hipótesis General

*Prueba de normalidad de Shapiro – Wilk*

	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	Gl	Sig.
Gestión de Flujo de Caja	,835	8	,067
Obligaciones Tributarias	,802	8	,030

**Interpretación:** Los datos examinados exponen un comportamiento no normal debido a que el resultado nos da un nivel de significancia de 0,067 para la variable gestión de flujo de caja y para la variable Obligaciones tributarias contamos con el valor de sig. 0,030; esto es menor al 0,05.

### Prueba de normalidad de la Hipótesis Específica 1:

*Prueba de normalidad de Shapiro – Wilk Hipótesis específica 1*

	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
Información financiera	,835	8	,067
Obligaciones Tributarias	,802	8	,030

**Interpretación:** Los datos examinados exponen un comportamiento no normal debido a que el resultado nos da un nivel de significancia de 0,067 para la dimensión Información financiera y para la variable Obligaciones tributarias contamos con el valor de sig. 0,030; esto es menor al 0,05.

### Prueba de normalidad de la Hipótesis Específica 2:

*Prueba de normalidad de Shapiro – Wilk Hipótesis específica 2*

	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
Control y Revisión	,835	8	,067
Obligaciones Tributarias	,802	8	,030

**Interpretación:** Los datos examinados exponen un comportamiento no normal debido a que el resultado nos da un nivel de significancia de 0,067 para la dimensión Control y Revision y para la variable Obligaciones tributarias contamos con el valor de sig. 0,030; esto es menor al 0,05.

### **Prueba de normalidad de la Hipótesis Específica 3:**

*Prueba de normalidad de Shapiro – Wilk Hipótesis específica 3*

	Shapiro-Wilk		
	Estadístico	gl	Sig.
Informacion Financiera	,835	8	,067
Obligaciones Tributarias	,802	8	,030

**Interpretación:** Los datos examinados exponen un comportamiento no normal debido a que el resultado nos da un nivel de significancia de 0,067 para la dimensión Informacion Financiera y para la variable Obligaciones tributarias contamos con el valor de sig. 0,030; esto es menor al 0,05.

## ANEXO 12: CERTIFICACIÓN VIGENTE CONDUCTA RESPONSABLE EN INVESTIGACIÓN (CRI), DEL CONCYTEC - CTI VITAE.





### HUAMAN MATEO MARIA ELIZABET

CONTADOR PUBLICO

Identificadores
Orcid Id <a href="#">0000-0002-1090-2847</a>
Scopus Id
Wos Id

Contacto
Teléfono <a href="#">934919619</a>
Correo <a href="mailto:huamanmateom@gmail.com">huamanmateom@gmail.com</a>

 Fecha de última actualización: 16/04/2024

Ficha CTI Vitae: [380742](#)

Fecha de exportación: 19/07/2024 21:03:04

### Resumen

CONTADORA COLEGIADA

### Datos Personales

Sexo	Femenino
Tipo de Documento de Identidad	DNI
Número de Documento de Identidad	47648329
País de Nacimiento	Perú
Fecha de Nacimiento	23/12/1992
Dirección	Cp Rural Sector Santa Rosa Mz. Q Lt. 7
Departamento	LIMA
Provincia	LIMA
Distrito	LIMA

### Datos Actuales

Página web personal	<a href="http://">http://</a>
E-mail	<a href="mailto:huamanmateom@gmail.com">huamanmateom@gmail.com</a>
Dirección actual	Mz G Lote 13 Cesar Vallejo
País	Perú
Teléfono de contacto	
Celular	934919619
Departamento	Lima
Provincia	Lima
Distrito	San Juan De Lurigancho

### Otros Identificadores

Scopus Author ID	
------------------	--

La información de este directorio es autorreferenciada, por lo que el contenido de cada perfil es de responsabilidad exclusiva de la persona inscrita; y por lo tanto, no debe ser considerado como una fuente de información oficial.

Página 1 de 2

ORCID ID [0000-0002-1090-2847](https://orcid.org/0000-0002-1090-2847)

Web of Science

### Formación Académica (Fuente SUNEDU)

Centro de estudios	Grado obtenido	País	Título	Fecha de inicio	Fecha de fin	Fuente
Universidad César Vallejo S.A.C.	Licenciado / Título	Perú	Contador Público			SUNEDU
Universidad César Vallejo S.A.C.	Bachiller	Perú	Bachiller en Contabilidad			SUNEDU

### Estudios Académicos y/o Técnicos Superiores en curso

Centro de estudios	Carrera	Tipo de estudios	Fecha de inicio
UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO S.A.C.	MAESTRIA EN FINANZAS	Maestro	01/04/2023

### Formación Complementaria

Centro de estudios	Capacitación complementaria	Frecuencia	Cantidad	País de estudio	Fecha de inicio	Fecha de fin
QUIPU CENTRO ANDINO DE INVESTIGACIÓN Y ENTRENAMIENTO EN INFORMÁTICA PARA LA SALUD GLOBAL	CONDUCTA RESPONSABLE EN INVESTIGACIÓN	DÍAS	4	Perú	01/04/2024	01/04/2024

### Línea de Investigación

Área	Sub área	Disciplina	Temática Ambiental	Temática Médica y de la Salud
Ciencias Sociales	Economía y Negocios	Economía		

### Producción Científica (Importadas de Scopus, Web Of Science, Orcid, Alicia)

Tipo de producción	Título	Autor(es)	Año	DOI	Revista	Fuente	Cuartil de ScimagoJR o JCR
bachelorThesis	Implementación del control interno frente al riesgo de fraude de una Mype en Lima – 2022	Huaman Mateo, Maria Elizabet	2022			alicia	No Aplica