



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

**FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES
ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD**

INFORME DE INVESTIGACIÓN

Evasión tributaria y su influencia en la liquidez de las pequeñas empresas del
Distrito de San Juan de Lurigancho 2021

AUTORA:

Ramos Lulo Gloria Cristina (0000-0002-1297-5783)

ASESOR:

Dr. Costilla Castillo, Pedro Constante (0000-0002-1727-9883)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Tributación

LIMA -PERÚ

2021

DEDICATORIA

A Dios por darme salud, a mis padres Vicenta Lulo

Yauri y Santos Julián Ramos Condori por darme la vida y la enseñanza, por estar ahí siempre cuando los necesito, gracias por sus consejos, su apoyo

por su excelente manera de instruirme para la vida

y ser el motivo de mi perseverancia, motivo de mi aspiración a lo largo de mi camino.

La autora.

AGRADECIMIENTO

Agradezco en primera instancia a Dios por darme salud, agradezco a mis formadores personas con grandes conocimientos y sabiduría, quienes se esforzaron por guiarme cada día y ayudarme a

crecer como persona y profesionalmente, si bien es cierto fácil no ha sido el proceso a lo largo del camino, pero la dedicación y ganas que tuvo al transmitir su enseñanza lo cual he llegado a cumplir mis objetivos con gran satisfacción.

A la institución cesar vallejo por abrimme sus puertas y ser parte de ella y así poder estudiar mi carrera.

La autora

Índice de contenidos

	Pág.
DEDICATORIA	ii
AGRADECIMIENTO	iii
Índice de contenidos	iv
Índice de tablas	v
Índice de figuras	vi
RESUMEN	vii
ABSTRACT	viii
I. INTRODUCCIÓN	9
II. MARCO TEÓRICO	13
III. METODOLOGÍA	29
3.1 Tipo y diseño de investigación	29
3.2 Variables y Operacionalización	29
3.3 Población, muestra y muestreo	31
3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos	32
3. 5 Procedimientos	34
3. 6 Método de análisis de datos	34
3.7 Aspectos éticos	34
IV. RESULTADOS	35
V. DISCUSIÓN	52
VI. CONCLUSIÓN	56
VI. RECOMENDACIÓN	58
REFERENCIAS	59
ANEXOS	64

Índice de tablas

	Pág.
Tabla 1. Validación de expertos	32
Tabla 2 Frecuencia y porcentaje de la variable evasión tributaria.	35
Tabla 3 Frecuencia y porcentaje de la dimensión impuesto general a las ventas.	36
Tabla 4 Frecuencia y porcentaje de la dimensión impuesto a la renta.	37
Tabla 5 Frecuencia y porcentaje de la dimensión liquidación de impuesto.	38
Tabla 6 Frecuencia y porcentaje de la variable liquidez.	39
Tabla 7 Frecuencia y porcentaje de la dimensión estados de cuenta bancaria.	40
Tabla 8 Frecuencia y porcentaje de la dimensión capital de trabajo.	41
Tabla 9 Frecuencia y porcentaje de la dimensión nivel de solvencia.	42
Tabla 10 Prueba de bondad de ajuste y pseudo R^2 de la evasión tributaria en la liquidez.	43
Tabla 11 Presentación de los coeficientes de la evasión tributaria en la liquidez.	44
Tabla 12 Prueba de bondad de ajuste y pseudo R^2 de la evasión del igr en la liquidez.	45
Tabla 13	46
Tabla 14 Prueba de bondad de ajuste y pseudo R^2 de la evasión del impuesto a la renta en la liquidez.	46
Tabla 15 Presentación de los coeficientes de la evasión del impuesto a la renta en la liquidez.	47
Tabla 16 Prueba de bondad de ajuste y pseudo R^2 de la liquidación de impuesto en la liquidez.	48
Tabla 17 Presentación de los coeficientes de la liquidación de impuesto en la liquidez.	49

Índice de figuras

	Pág.
Figura 1. Población y Muestra	32
Figura 2. Estadística de fiabilidad de la variable evasión tributaria	33
Figura 3. Estadística de fiabilidad de la variable liquidez	33
Figura 4. Percepción de la variable evasión tributaria.	35
Figura 5. Percepción de la dimensión impuesto general a las ventas.	36
Figura 6. Percepción de la dimensión impuesto a la renta.	37
Figura 7. Percepción de la dimensión liquidación de impuesto.	38
Figura 8. Percepción de la variable liquidez.	39
Figura 9. Percepción de la dimensión estados de cuenta bancaria.	40
Figura 10. Percepción de la dimensión capital de trabajo.	41
Figura 11. Percepción de la dimensión nivel de solvencia.	42

RESUMEN

En esta investigación tuvo como objetivo determinar si la evasión tributaria influye en la liquidez de las pequeñas empresas del Distrito de San Juan de Lurigancho, 2021.

Se vive que la mayoría de las organizaciones evaden pagar impuestos, tanto las grandes como empresas pequeñas según da como consecuencia real - infracción tributaria infringiendo de esta manera la Ley. La evaluación de esta investigación se da por los resultados arrojados de los diversos indicadores que se realizó en este trabajo.

Para esta investigación se utilizó un instrumento confiable el programa SPSS para llegar a los resultados obtenidos mediante la técnica de la encuesta, la metodología que se utilizó es según el tipo de investigación es este caso de diseño no experimental de corte transversal, tipo de estudio es aplicado, y su población y muestra es por los propios dueños de las MYPES los cuales son 40 personas.

Palabra clave: Evasión tributaria, impuestos, Infracción tributaria, Liquidez.

ABSTRACT

The objective of this research was to determine if tax evasion influences the liquidity of small companies in the District of San Juan de Lurigancho, 2021. It is experienced that most organizations evade paying taxes, both large and small companies according to the real consequence - tax infraction, thus violating the Law. The evaluation of this investigation is given by the results of the various indicators that are performed in this work.

For this research, a reliable instrument was used, the SPSS program to reach the results obtained through the survey technique, the methodology used is according to the type of research, in this case of non-experimental cross-sectional design, type of study is applied, and its population and sample is by the owners of the MYPES which are 40 peop

Palabra clave: Tax evasión, tax, Tax infringement, Liquidity.

I. INTRODUCCIÓN

La evasión tributaria es un tema preocupante para todo el mundo por hechos que ha generado como la disminución de la inversión privada, disminución de los ingresos y déficit fiscal, si bien es cierto esta problemática ha generado por falta de conocimiento de la cultura tributaria de los ciudadanos, es la mayor principal causante de la evasión tributaria. Se debe saber también que el no pago u omisión de impuesto o tributo no solo es un simple concepto de la evasión tributaria, dentro de ellas se concentra diferentes condiciones económicas, hechos y políticas sociales que conlleva a que este tema sea más amplio y/o complejo. Se sabe también que puede causar ser fiscalizadas por SUNAT y tener incluso multas económicas.

En Perú se vive que la gran mayoría de las empresas evaden pagar impuestos, tanto las grandes como pequeñas empresas omiten pagar los tributos de acuerdo a lo que da como resultado real, las empresas toman alternativas no adecuadas para poder evadir tributos, se basan por falta de liquidez y/u otras razones no adecuadas evadiendo de esta manera pagar el tributo real que le corresponde como ciudadano responsable. Por tanto, la fuente fiscalizadora se centra más en aquellas empresas pequeñas, viendo que los contribuyentes cumplan con sus obligaciones.

Por otro lado, la evasión tributaria conocida también como fraude fiscal va en aumento y es así como la gran mayoría de las empresas grandes y pequeñas evaden pagar los tributos que corresponde pasando por alto las normas que rige la Ley tributaria corriendo riesgo de que puedan darle una sanción.

A raíz de esta situación muchos países han tomados nuevas estrategias para poder dar solución a esta problemática de la evasión tributaria que se genera en toda Latinoamérica latina.

La revista facultad de ciencias económicas (2010), indica que esta evasión es una alternativa de solución frente a los escasos recursos que pasan la gran mayoría de las empresas que, aunque no es recomendable es utilizada para poder solventarse. De acuerdo con Cominetti, indica los equilibrios en los sectores interno y externo que desencadena a comienzos de años ochenta, en lo político y estabilización aplicados en América Latina.

El estándar de esta cifra de contribuyentes que evaden los tributos van en aumento y eso se ve reflejada en la disminución de las cifras de los participantes laborales, porque si bien es cierto se entiende que todo lo recaudado es para satisfacer las necesidades propias del ciudadano. Y ello conlleva a una investigación más profunda. Por lo indicado del planteamiento anterior se menciona el problema general: ¿La Evasión Tributaria influye en la liquidez de las pequeñas empresa del distrito de San Juan de Lurigancho 2021?, los problemas específicos son los siguientes:

PE1: ¿La evasión del IGV influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021?

PE2: ¿La evasión del impuesto a la Renta influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021?

PE3: ¿La liquidación de impuesto influye en la liquidez de las empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021?

El Problema que enmarca esta situación es principalmente por la falta de información y/o conocimiento de las pequeñas empresas sobre la Evasión tributaria, esto hace que la recaudación de los contribuyentes sea desfavorable para ellos mismos teniendo en cuenta que esto perjudica los recursos para el propio ciudadano, no obstante cabe resaltar que cada vez la evasión va en aumento por el simple hecho que no contribuyen con la aportación correspondiente tal cual como indica la Norma Reglamentaria de la (SUNAT), muchos de aquellas empresas llegan incluso a solicitar o comprar comprobantes de compras “falsas” para poder evadir parte de su tributo y esto se vuelve un problema ya que las mayores grandes aportaciones están en las pequeñas empresas por ser el mayor volumen de recaudos, siendo esto tan importante el aporte, pago de sus tributos como todo contribuyente responsable ya que estos recaudados son importantes para el mejoramiento de la infraestructura de los servicios como reparaciones de luz, pistas, veredas, postes, jardines etc.

Justificación de la investigación

Este trabajo de estudio es realizado porque observamos que la gran mayoría de empresarios evaden pagar sus tributos no solo por falta de conocimiento, también por voluntad propia sabiendo que evadir conlleva a una falsedad y violación a la norma tributaria, incurriendo de esta manera a la ley por omisión de pago de tributos, e incluso puede ser investigado por la misma SUNAT por cometer infracción e incumplir a norma aplicándolo así una sanción o multa que les puede generar pérdida de liquidez de la empresa, debemos tener en cuenta que los pagos de tributos es la recaudación que ingresa son para el bien de sociedad, pagar los servicios de la población, agua , luz pistas, veredas, etc, es decir por el beneficio de la ciudadanía, y por tanto el contribuyente debe cumplir responsablemente pagando sus obligaciones como corresponde, para así evitar cualquier tipo de sanciones por violación a la norma tributaria, y teniendo en cuenta que la evasión golpea la situación económica del estado y así retrasa el desarrollo.

Este trabajo de investigación se realiza para poder concientizar a la población sobre la evasión y brindar solución a este problema que está generando por la falta de conocimiento, pero la mayoría por inconciencia de los ciudadanos, la gran magnitud se concentra en nuestro estado Peruano a comparación con otros países, por ello se debe realizar un estudio adecuado muy analítico y minucioso para que se pueda cumplir con las obligaciones tributarias.

El objetivo general es determinar si la evasión tributaria influye en la liquidez de las pequeñas empresas de distrito de San Juan de Lurigancho, 2021. Los objetivos específicos son los siguientes:

OE1: Determinar si la evasión del IGV influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021

OE2: Determinar si la evasión del Impuesto a la Renta influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021

OE3: Determinar si la liquidación de impuesto influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021

El Hipótesis general fue que la evasión tributaria influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho 2021. La hipótesis específica fueron los siguientes:

HE1: La evasión del IGV influye en la recaudación de tributos de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho 2021.

HE2: La evasión del Impuesto a la Renta influye en la recaudación de tributos de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho 2021.

HE3: La liquidación de impuesto influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021.

II. MARCO TEÓRICO

Como antecedentes nacionales, García, R. (2017). *En su estudio. Pagos Adelantados del Impuesto General a las Ventas y su Relación con la Evasión Tributaria en las Empresas de esparcimiento del Distrito de la Victoria, Año 2017(Artículo Científico)*. Como objetivo principal es definir de qué forma coinciden sus desembolsos adelantados por el (IGV) con la Infracción de impuestos sobre entidades del distrito de la victoria, 2017. El estudio utilizado es de tipo correlacional de diseño de no experimental transversal. Se concluye que los aportes adelantados del (IGV) tiene coincidencia en esta evasión tributaria sobre estas entidades financieras de recreación, en el distrito de la victoria, año 2017.

Jurado, A. (2020). En su estudio. *“La evasión tributaria del impuesto a la renta en las Mypes del rubro ferreterías de la provincia de Sullana, Piura (Artículo científico)*. El objetivo principal de la investigación es definir y explicar la evasión tributaria del impuesto a la renta en las MYPES del Rubro Ferreterías de la provincia de Sullana, en Piura, el tipo de estudio fue no experimental, de nivel descriptivo. Concluyendo que los contribuyentes no admiten la emisión de documentos o recibos electrónicos, puede ser por ausencia de datos o de información debido a la falta de capacidad para poder realizarlo, teniendo en cuenta estos cambios generado demuestran la labor de la organización.

Castro, I. (2020). *Efectos Económicos de Fraude Financiero en la Sunat mediante las Transacciones Inmobiliarias en la Recaudación Tributaria. (Artículo Científico)*. El objetivo Principal del estudio está conformado por infracción financiero inmobiliario en la SUNAT y el impacto de la recaudación tributaria en el Perú. Su método de estudio es inductivo, deductivo y hermético. Se concluye que la prueba de criterios del test Chi cuadrado, con 2 grados de independencia y nivel de 5% de coeficiente de contingencia de orden de 0,625, mostrando que los efectos de la estafa económica para las transferencias de bienes de manera influyen negativa en la recolecta tributaria, siendo este significativo $p < 0,05$.

Moscoso, G. Bahamondes, M. (2019). *La Evasión Fiscal y la Recaudación en las Empresas Comerciales de la Región Tacna. (Artículo Científico)*. Tiene por Objetivo general definir si tienen una relación entre las dos ya indicadas con anterioridad variables Evasión tributaria y Recaudación Fiscal. Muestra un tipo de investigación de nivel exploratorio, descriptivo de diseño no experimental. Concluyendo que sí; existe una afinidad muy significativa entre ambas variables ya mencionadas.

Aranda L,y Canaza D. (2018). En su investigación. *“La gestión Financiera y la liquidez en la empresa Nosa contratistas Generales SRL”*. (Artículo Científico). Su objetivo general es definir en qué nivel tienen influencia las variables ya mencionadas. El tipo de estudio que se realizó es descriptivo y correlacional. Concluyendo que tiene una coincidencia bastante alta y confiable entre la gestión financiera y liquidez.

Omote, R. (2017). En su estudio. *“Evasión tributaria y su incidencia en los deberes tributaros en las Mypes del estudio de la Victoria, durante el periodo 2017”*. Su principal objetivo es definir de qué forma la evasión de tributo interviene de manera positiva o negativa en la variable obligaciones tributarias de las MYPEs del distrito de la Victoria. El estudio es tipo correlacional, diseño no experimental de corte transversal, la sociedad que viene a ser conformada por un grupo pequeño de población 40 personas, con una muestra pequeña de 36 personas. Se concluye que el impacto que se enfoca en la evasión de los impuestos influye de manera significativa en las obligaciones e infracciones tributarias.

Quispe, G. Tapia M. Ayaviri, D. Villa, M. Borja, M. Lema, M. (2018). En su estudio. *Casos que generan en el comercio informal y la evasión tributaria en ciudades intermedias. (Artículo Científico)*. Tiene como principal objetivo verificar las causas del comercio informal y su influencia que tiene sobre la evasión e infracción tributaria. La investigación utilizada en este proyecto es de tipo descriptivo e interpretativo de método deductivo y enfoque cuantitativo.

Concluyendo que el comercio informal es una de las varias características de ciudades intermedias, que interviene de manera directa en el comercio local.

Zamora, Y. (2018). En su estudio. *La Evasión Tributaria Y Su Incidencia En La Economía Del Ecuador, 2010-2014*. (Artículo científico). Tuvo como objetivo definir las diferentes causas que genera esta infracción de evasión de tributos y su influencia en la situación económica del estado Peruano. Su enfoque es cualitativo, tipo de estudio es no experimental, correlacional de corte transversal. Se dio el resultado de estudiar las siguientes variables de este proyecto que permite definir los efectos y causas de la infracción tributaria y su influencia en la situación económica del país.

Vizcarra M. (2020). En s estudio: *La Evasión Tributaria en los mercados y su Incidencia Negativa en el Desarrollo Económico del País*. Su objetivo fue determinar las causas de la Infracción Tributaria en los negocios (mercados) de Bellavista y San José, El método que se utilizó es cuantitativo y cualitativo de tipo descriptivo-correlacional. En conclusión, un 84% de comerciantes señalan que la ley normativa que tiene la SUNAT es muy tedioso y complicado, los pagos en impuestos son muy altos que afecta su liquidez y por no tocar su efectivo es lo que conlleva a preferir ser informales así violar la norma tributaria, debido también a que las recaudaciones que se hace al estado no se refleja del todo en las reparaciones de la población que se tiene que hacer es decir: de las calles pistas, veredas etc, eso desanima a la ciudadanía por ende la mayoría toman otra opción.

Guillen, M. (2019). En su estudio: *Evasión de tributo y su relación con las Penalidades Tributarias en la Empresa Productos Peruanos San Gabriel S.A.C, San Luis – 2017*. El objetivo principal de esta investigación fue determinar la medida en que se relaciona la evasión del tributo con las multas y penalidades tributarias en la empresa Productos Peruanos San Gabriel S.A.C. El tipo de estudio es descriptivo correlacional, su diseño de estudio para esta investigación fue no experimental de corte transversal. La población en general fue conformada por un grupo por 30 empleados y la muestra fue de 15 trabajadores

de la empresa del área de administración y contabilidad. Dando Conclusión que la infracción sobre la evasión del tributo se relaciona con las penalidades de la evasión tributaria que brinda la SUNAT ante una falta grave.

Salazar, W. (2019). *La informalidad en el mercado 2 de Mayo y su evasión tributaria, Chimbote – 2018*. Tiene por Objetivo general definir la incidencia de manera informal y tributario en el mercado 2 de mayo en Chimbote, del año 2018. Se ha utilizado como el método descriptivo, aplicativo con un diseño de investigación no experimental, el procedimiento que se empleo es la encuesta y su instrumento el cuestionario la población total estuvo conformada por un grupo de negociantes del puesto de Mercado 2 de Mayo. Se concluyó que si existe informalidad en el dicho mercado 2 de Mayo y su incidencia fueron por los datos que se obtuvieron sobre este caso.

Abril (2018). Tuvo como principal objetivo en su investigación, definir si tiene o no influencia del fraccionamiento tributaria sobre la liquidez de las Microempresas y Pequeñas empresas productoras de la Panadería del Callao, 2018. El método que se utilizó fue hipotético deductivo, enfoque cuantitativo, tipo aplicada, de nivel explicativo causal diseño no experimental de corte transversal. Estuvo conformado por un grupo de población de 67 colaboradores de la empresa, utilizado el cuestionario de escala Likert. Obteniendo como resultado de inferencial de Pearson de 80.6% indicando la incidencia de la dimensión de la variable X (Financiamiento) y la variable Y (Liquidez) y un nivel de significancia de 0,000, inferior al nivel obtenido como barrera de 0,05. Igual forma la tabla de coeficientes ha sido proporcionado con un resultado de 79.7% de la variación de la Liquidez en las Micro y Pequeñas Empresas Productoras de Panadería del Callao, 2018.

Advíncula (2018). Quien en su estudio tuvo como principal objetivo, definir la influencia de la recaudación de la entidad tributaria en la liquidez de la municipalidad distrital de independencia, Huaraz, 2017. El estudio realizado fue de enfoque cuantitativo, de diseño no experimental de corte transversal. La

muestra de la población estuvo compuesta por 33 personas. Se obtuvieron como resultados, que el 85% de los encuestados indicaron acertadamente el impuesto predial, el 88% de los individuos que fueron encuestadas declararon fielmente que, si hubo un crecimiento en el nivel de la recaudación tributaria, además el 79 % afirmaron que la liquidez si consiste el firme funcionamiento de la gestión, y el 52% confirman que si permite concretar los objetivos previstos y metas. Finalmente se concluye que existe influencia muy positiva sobre la recaudación tributaria, sobre todo ver el cumplimiento de proyectos propuestos, metas y obras públicas dentro de la municipalidad distrital de independencia-Huaraz, 2017.

Figuroa (2018). Tuvo como objetivo en su investigación, mostrar la influencia del régimen tributario Mype en la liquidez, la investigación fue de tipo aplicada, descriptiva, diseño no experimental de corte transversal, su unidad de análisis fue realizada en la entidad empresarial Segmant SAC. El estudio tuvo como resultado de porcentaje el 33% en rentabilidad de patrimonio, una rentabilidad de los activos de 27% por otro lado, las ventas obtuvieron una rentabilidad de 18% para el ejercicio 2017, siendo superior el resultado del ejercicio 2017 a comparación del ejercicio 2016. Concluyendo que existe influencia de la variable régimen Mype tributario en la variable liquidez.

Rimarachín, R. (2018). En su estudio presenta como objetivo principal definir la incidencia de la infracción tributaria sobre lo recaudado de los impuestos de los pequeños comerciantes de abarrotes mayoristas ubicados en la parada municipal Bagua Grande, 2017. El estudio que se obtuvo fue de tipo descriptivo correlacional, diseño no experimental de corte transversal, la muestra se obtiene de 15 colaboradores, dando como resultados los niveles de infracción con la evasión tributaria que incurren los contribuyentes, el 47 % cometen omisión al realizar su declaraciones de impuestos tributarios, el 7% es muestra indiferencia 20 % está en total desacuerdo. Concluyendo que si existe incidencia de la evasión tributaria que lastimosamente afecta a la población entera sobre los negociantes de bodegas mayoristas en la recaudación de impuestos que ostenta la administración tributaria, por lo que el coeficiente de correlación de Rho

Spearman arrojó un nivel de porcentaje de 79,6%, obteniendo así la influencia de las dos variables.

Como antecedentes internacionales Quispe, G. Arellano, O. Negrete, O. Rodríguez, E. Vélez, K (2020, p 153). En su estudio. *La cultura tributaria y su efecto en la evasión fiscal en Ecuador. (Artículo científico)*. Tiene como principal objetivo identificar los más resaltantes de la situación tributaria en los contribuyentes para exponer lo que es un factor causal de la situación tributaria que generan los contribuyentes en la evasión fiscal. El método utilizado hipotético deductivo de nivel explicativo. Se concluye sobre la cultura tributaria que tiene un enfoque que refleja en la evasión tributaria.

Onofe, R. Aguirre, C. y Murillo, K. (2017). *En su estudio. La Cultura Tributaria y su influencia en la Recaudación de Tributos en el Cantón Babahoyo, Provincia de los Ríos. (Artículo Científico)*. Su principal objetivo es contribuir con la mejora de la situación de la cultura tributaria y así para poder obtener beneficios de los recursos recaudado de la confianza y fidelidad de los contribuyentes y así mejorar la distribución de las rentas o recaudo para la provincia. Se realizó un estudio descriptivo, explicativo, propósito que se basa en observar y realizar vistas en los lugares donde se puede realizar la obtención y/o recolección de los datos a encuestar. Se concluye que: Los que fueron informados sobre lo político tienden a tener mayor conocimiento de la Ley y norma tributaria.

Martínez C. (2020). *La Cultura Tributaria como Medida para elevar los Niveles de Recaudación de Impuestos en Panamá. (Artículo científico)*. El principal objetivo es evaluar la situación de la cultura tributaria sobre el incumplimiento tributario para aumentar el nivel de recolección de impuestos en Panamá. Su método de investigación es utilizado no experimental, explicativa, descriptiva, y documental. Concluyendo que el Estado de Panamá mediante sus organismos de control cumplirá mas adelante que la gran mayoría de los ciudadanos puedan cumplir responsablemente sus obligaciones que la administración tributarias establece mediante campañas de nivel estudiantil en todo el país.

Zamora, Y. (2018). *La Evasión Tributaria y su Influencia en la Economía de Ecuador, 2010-2014*. (Artículo científico). Su objetivo principal es; estudiar la evasión tributaria y su influencia económica de Ecuador, en el periodo 2010-2014. Los estudios realizados fue no experimental, bibliográfico, cualitativo, correlacional y transversal. Se concluye que la política del Ecuador en caso de los impuestos y/o tributos y falta de conocimiento de las leyes y normas tributarias las cuales son causales de la evasión.

Rodríguez, J. (2018). *Estudios y estimación de los fraudes tributarios en Colombia durante el periodo 1997 - 2017, e identificación de los cambios tributarios que se generó para combatir los fraudes*. Su Objetivo general es Analizar los fraudes tributarios en Colombia durante el periodo 1997 - 2017, y los cambios tributarios que se generó para eliminarlos. El diseño metodológico es de enfoque empírico analítico. Se concluye que: En Ecuador está faltando una estimación sistemática de los fraudes de tributos por parte del Estado esta situación en esta en estudio y enfocado para aplicarlo tener más control de ello.

Almeida, P. (2017). *Control de evasión tributaria en un país en vías de desarrollo: La visibilidad de su economía oculta y su infracción tributaria*. El objetivo principal es verificar y aplicar otras técnicas que permitan identificar y modificar el alto nivel de evasión y fraude tributario, disminuyendo el nivel de la economía. Se utilizó el método empírico aplicó la técnica de la hipótesis de la evasión tributaria y la economía. Concluyendo que estas técnicas contra la evasión fueron mencionadas y planteadas en base a lo ocasionado por los fraudes contra la ley o norma tributario que se incurrieron.

Arriaga, L. Valverde, E. Andrade, P. (2019). *La Evasión Tributaria y su impacto en el Presupuesto General del Estado Ecuatoriano en los años 2014 – 2018*. (Artículo científico). Su objetivo principal es evaluar la influencia que tiene la evasión fiscal en el presupuesto general del estado Ecuatoriano. El método de estudio cuantitativa y cualitativa basándose en consultas bibliográficas y datos estadísticos. En conclusión, la evasión tributaria hace que disminuya los

ingresos fiscales en el Ecuador, ya que el país los necesita para su gestión política.

Camacho, A. Patarroyo, Y. (2017). *Cultura Tributaria En Colombia*. Su objetivo fue el análisis del perfil del contribuyente entre a la cultura tributaria. En este proyecto se aplicó el método exploratorio no experimental de tipo cualitativo. Concluyendo que: El perfil del contribuyente es que debe tener valores al momento que inicia su etapa de crecimiento laboral para que pueda emprender profesionalmente con honestidad y valores éticos al momento de cumplir con sus obligaciones tributarias, cumplirlas de forma responsable según las normas que indica la ley tributaria.

Alava, A. (2020). *La Informalidad y su Relación con la Recaudación Tributaria. Estudios en el contexto de Ecuador. (Artículo científico)*. El objetivo es realizar un análisis exhaustiva sobre el estudio económica e informal de Ecuador. Su metodología es cualitativa de diseño documental y su técnica de revisión bibliográfica. Concluyendo en obtener capacitación constante en este estudio para disminuir el nivel de la informalidad que se ha generado de gran escala en la tributación y aplicar nuevas estrategias y evitar efectos desfavorables de la informalidad.

Andrade, C. (2018). *Evasión tributaria y su influencia en la recaudación fiscal a los microempresarios del cantón Babahoyo, período 2016 - 2017*. El objetivo fue definir las causas y consecuencias que ocasionan la evasión, establecer y elevar el nivel de control y prevención de las infracciones tributarias por parte de los contribuyentes los comerciantes de la ciudad de Babahoyo, provincia de Los Ríos. El estudio realizado fue de análisis descriptivo cuantitativo y estudio exploratorio cualitativo. Concluyendo que la evasión e infracción tienen relación a la omisión de ingresos de venta y emisión de comprobantes de venta incluyendo a su vez que muchos no facturan la totalidad de sus ventas realizadas emitiendo así parte de su renta.

Bases Teóricas Variable: Evasión tributaria.

Diario El Comercio, (2018). Mencionó que:

Al no cumplir con las obligaciones de tributo la evasión y elusión le cuesta al Estado millones de soles, que dictó el propio representante de la Sunat, Miguel Ángel Gavidia. Al finalizar el año 2018, también indico el nivel de la recaudación tributaria tendrá la suma S/104.000 millones de soles. Pero en esta ocasión teniendo en cuenta, sin los gastos tributarios por irresponsabilidad de los propios contribuyentes, suceso que pasa por mayoría de informales que se encuentra en la población, la recaudación tiende a llegar hasta S/176.000 millones de soles al finalizar o cierre del año, dijo Gavidia a Gestión. (pp. 1, 2,4).

Diario El Comercio, (2016). Mencionó que:

La economía en estado de crecimiento, hay perdida aproximado de US\$90 mil millones al año por malas maniobras no legales, evasión de los ciudadanos que actúan por desconocimiento propio o por simple hecho de omitir pagar sus impuestos. El Perú es parte desde el periodo de octubre del 2014,y esta situación no termina, va creciendo cada día, situación preocupante que genera en el país, el Intercambio de Información en materia de Tributación de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE) (pp 2).

Yáñez J. (2016). Mencionó que:

La evasión es una acción fraudulenta que lamentablemente la población no tiene conciencia alguna e incurren a tal acción por propio beneficio, cometiendo una infracción de la norma tributaria. Por ende, esta infracción genera consecuencias para aquellos que evaden los pagos de tributos, afectando la liquidez de la empresa. Para obtener el objetivo previsto los contribuyentes realizan una declaración falsa de impuesto o sencillamente omiten la información real que se tiene que declarar de impuesto. (Pág. 173)

Camargo, D. (2016). Mencionó que:

El alza de la evasión e infracción tributaria preocupa a varios países desarrollados, y subdesarrollados, que ha estado mortificando y haciendo dificultoso realizarla de una ley política limpia y coherente, de ahí el interés de poder disminuir el alza de la evasión. ¿Pero cómo lograr este objetivo deseado? Se están realizando grandes esfuerzos para poder evitar de cierta manera de las personas puedan comprometerse a cumplir con sus obligaciones de pagos de impuestos frente al Estado (P. 2).

Diario El Comercio, (2018). Mencionó que:

Según el gremio, Se estimó que la recaudación tributaria en el año 2018 se realizó con Encuesta Nacional de Hogares (Enaho) de la Institución Nacional de Estadística e Informática (INEI), mientras la recaudación tributaria proviene de la (Sunat) es decir la administración tributaria (pp 3).

Esteba, E. (2018). Mencionó que:” La evasión de tributo es disminuir de un monto que se produce dentro de un país, de parte de quienes están en obligación de abonar y lograr resultado mediante conductas inadecuadas e impropias de disposiciones legales” (p. 54).

López, R (2014). Mencionó que:

Indica una de las grandes consecuencias de la infracción tributaria es que el gran porcentaje de las finanzas estado peruano resalta un 70% de sector informal y un 30% es formal, esta es la principal razón por lo que los contribuyentes no declaran parte del producto de sus actividades realizadas basándose de malas maniobras, es por ello que evaden pagar los impuestos omitiendo las normas tributarias establecidas por la SUNAT, corriendo riesgo de las multas y sanciones. Pero cuando la economía crece por causa de más empleos, se generan mayor ingreso y recaudación. (P. 264).

Gómez, J. (2016). Mencionó que:

La evasión tributaria sigue siendo uno de los principales problemas que atraviesa todo América Latina afectando de esta manera sus finanzas.

Hace algún tiempo atrás la evasión se centraba en lo domestico la cual la gran intensificación de operaciones de grandes empresas ha obligado a los países a generar una mirada más amplia del problema que se ha efectuado en todos los países a nivel mundial. Por eso este artículo tiene su principal prioridad brindar una visión más amplia de lo que está sucediendo sobre la evasión fiscal de las perspectivas.

Paredes, P (2016). Mencionó que: “La infracción tributaria corresponde a los sujetos pasivos de imposición que impone fraude a la norma tributaria en cuanto a la virtud de una riqueza que se acoge en su totalidad o parcialmente para poder evitar el pago de tributo correspondiente a la Ley tributaria” (p. 182).

Como la primera dimensión de la variable evasión tributaria el IGV, se definió:

El tributo IGV o Impuesto General a las Ventas que grava tanto en compras como en ventas, se encuentra incluido en el precio total del comprobante del producto que adquiere el consumidor, es decir en propio resumen el impuesto que se paga es el igv de ventas menos el igv de compras entonces este resultado es el impuesto que se paga como tributo de igv, (sunat p.p. 1).

Como la segunda dimensión de la variable evasión tributaria es Impuesto a la renta se definió:

El tributo de renta bruta está conformado de los ingresos base, efectos sin estar incluido el IGV obtenido en el periodo gravable. Las ventas ingresadas en el periodo, la renta bruta estará dada por la diferencia existente entre el ingreso neto total proveniente de dichas operaciones y el costo computable de los bienes enajenados, siempre en cuanto el costo del producto se encuentre sustentado con documento y/o comprobante de pago que corresponde conforme a Ley. (Ley del Impuesto a la Renta Art. 20. pp 1).

Como la tercera dimensión de la variable evasión tributaria de liquidación de impuesto, se definió:

La declaración de impuesto y pago de los tributos se realiza mensualmente según cronograma establecido por la SUNAT, las cual se declara las compras ventas, y tributos de las planillas PLAME, en la declaración se emitirán dos constancias uno es PDT 621 y otro PLAME 601, en el caso del PDT 621 la constancia de lo declarado y el resultado se puede obtener en el caso de liquidación de impuesto de tributo retenido o percibido. se definirán el impuesto de pago resultante sea favor del contribuyente o de lo contrario saldrá resultado por pagar de dicho periodo, (Aparicio, L. Art. 29 p.9).

Variable: Liquidez.

Sánchez, X. Millán, J. (2012) Mencionó que:

La manera de obtener el método que mide el riesgo de liquidez de la institución para medir el nivel de exposición al riesgo de liquidez, mediante una herramienta que es brecha de liquidez. Se entiende el riesgo de liquidez que la organización incumple y cometan pérdidas extremas por ventas de activos a costos y descuentos inusuales, elocuentes que realiza con el propósito de obtener lo más pronto posible y de esta manera poder cumplir con sus obligaciones de pagos.

González, A. (2010). Mencionó que:

La liquidez es muy compleja y se refiere en negociar la cantidad cual sea de un activo de la empresa sin afectar a su precio. Se caracteriza por dos elementos: precio y volumen. La liquidez se ha estudiado en un contexto de microestructura, donde el principal objetivo fue estudiar las reglas establecidas del mercado financiero afectan la liquidez (p.11).

Gutiérrez, M. (2005). Mencionó que:

Una crisis de liquidez define que la entidad financiera no es capaz de solventar sus deudas pendientes y obligaciones tributarias. Esto puede repercutir a que se ocasione una venta forzosa de activos a largo plazo y,

de la manera grave, a insolvencia de liquidez y quiebra de la entidad financiera. Para los dueños esto implica reducción de la rentabilidad financiera, pérdida de inversión de capital puede ser parcial o total. (p.3)

En este artículo Prodetur mencionó que: “Una empresa está en una buena situación de liquidez cuando hace frente a sus obligaciones de pagos a corto plazo” (p. 5).

Diario, Gestión (2017). Mencionó que: “El riesgo de liquidez de las empresas chilenas se ha reducido considerablemente a pesar que ha habido una disminución del aumento de la economía del país y una recuperación de los precios de los commodities que ha trascendido muy lentamente “(pp 1).

Posada, C. (2014). Mencionó que:

La liquidez se concibe como una posición financiera neta, a su vez con grado de porcentaje de nivel de un activo (entre 0, para la liquidez absoluta y 100% para la liquidez total). Cram (1989, p.86) define la liquidez en doble sentido: asociados a la probabilidad de pérdidas de capital en eventual venta del activo. (p.46).

Gutiérrez, J. Tapia, J (2016). Definió que: “La liquidez rapidez y nivel de merma para la conversión de activos circulantes en tesorería (Ibarra, 2001). Dice que la liquidez un instrumento que mide si el activo es más realizable en corto plazo sin llegar a un nivel de pérdida indeseable” (p.10).

Vásquez, X. (2017). Definió que:

La liquidez se entiende como flexibilidad que se refleja en los activos propios de la institución por otros más líquidos del tema del que esta asegura el pago de las responsabilidades de obligaciones tributarias de la entidad (...) la rotación de activos que tiene la entidad atribuye aspectos principales en el estudio, que incluye sobre la rentabilidad de la entidad de forma directa y factores que expresan la liquidez.

Torres, T. Riu, R. Ortiz, A. (2010). Se definió que: “La Liquidez es propia de la empresa necesario a utilizar en el momento oportuno que nos permite realizar pagos de los compromisos y obligaciones con terceros a corto o largo plazo” (p.14).

Andrade, A (2012). Definió que:

El nivel de liquidez de un activo que posee la empresa esta se relaciona con la habilidad de la cual activo puede ser convertido en efectivo físico (...), de esta manera los activos corrientes se agrupan dependiendo a su nivel de liquidez que posee la empresa para solventar sus pasivos (p.1).

Como la primera dimensión de la variable Liquidez es Estado de cuenta bancaria, se definió:

El estado de cuenta es un documento donde está registrado todos los movimientos realizados de la empresa tanto egresos como ingresos, y se concilia con los registros contables que la entidad realiza, la conciliación es muy eficaz porque es un registro contable, un control para cotejar si todos los movimientos están debidamente sustentados y si quedan paridas pendientes, es decir verificar la información que arroja los libros contables con lo que refleja en su estado de cuenta que brinda el banco (Burgos, A. p.23).

Como la segunda dimensión de la variable capital de trabajo, se definió:

El capital de trabajo es necesario para operar los activos fijos de la entidad financiera como por ejemplo el financiar su ciclo operativo. El capital de trabajo es claro y preciso, pero cuando vemos en la aplicación de algunas compañías se ve que los gerentes administrativos realizan la diferencia del Activo Corriente y el Pasivo Corriente, el propósito de esto es obtener menos riesgos y poder lograr mayor rentabilidad (Angulo, L. p. 55).

Como la tercera dimensión de la variable Nivel de solvencia, se definió:

“Los ratios financieros, reflejan el alza de recursos que son obtenidos por terceras personas para el negocio. Indican lo que tiene de respaldo la entidad financiera frente a sus deudas. Expresan una idea de la autonomía financiera para cubrir las deudas a corto y largo plazo” (Aching, C. p. 24).

Conciencia tributaria.

Solórzano, T. (2009) Nos mencionó que:

Conciencia Tributaria según Felicia Bravo³ es “la motivación esencial de pago de los tributos” refiriéndose así a las actitudes positivas de los individuos que alientan la voluntad propia de contribuir por los agentes y cumpliendo la norma con pago de sus tributos que corresponde según ley, disminuyendo de esta manera la tolerancia y ética personal cometiendo fraude de la norma tributaria y legal (P. 8).

Fiscalización Tributaria.

Esteba, E. (2018). Mencionó que:

“La fiscalización tributaria es la revisión y buen control que obra la agencia fiscalizadora frente a los impuestos que administra, realizando una exhaustiva verificación en las entidades financieras sin que ellos los solicite simplemente mediante una notificación o esquila que llega al buzón de SUNAT, y así de esta manera verificando el correcto y eficaz cumplimiento de sus obligaciones tributarios de los contribuyentes” (p 54).

Causas De La Evasión Tributaria.

Esteba, E. (2018). Mencionó que: “En este caso es un acto deliberado del propio contribuyente al hacer omiso el pago de sus obligaciones al reducir sus obligaciones de pago tributario” Basándose de diferente forma generalmente adquiriendo comprobantes falsos o tomando otra alternativa inadecuada evadiendo así el pago de tributo y violando la Ley (p. 27).

Elución tributaria:

Yáñez, J. (2010). Definió que:

Es utilizado por medios legales, aplicación de este método para disminuir la cantidad del tributo a pagar. Es decir, toda contribuyente toma este criterio como opción que se encuentra dentro de la norma reglamentaria para conseguir este propósito sin violar la norma o cometer algún fraude ilícito que va contra la ley tributaria. En la práctica la administración tributaria proporciona la posibilidad de disminuir el pago de tributo como un medio para motivar otros objetivos en lo económico, como ahorro e inversión de los contribuyentes (pp. 2).

III. METODOLOGÍA

3.1 Tipo y diseño de investigación

Tipo de Estudio.

El tipo de estudio de esta investigación es aplicado, según Baimyrzaeva (2018), señaló que: “En este tipo de investigación permite brindar herramientas de vanguardia para dar soluciones que en enfrentan las entidades empresariales en el mundo real en el que se vive, aplica técnicas y estrategias para poder llegar a las metas y objetivos esperados” (p.01).

Diseño de investigación

La investigación es de diseño no experimental de corte transversal, donde Fred & Howard (2002) Mencionó que: La investigación es no experimental porque no tiene manipulación en ninguna de sus variables, todos los datos que se recolectan no son manipulados, por tanto, sus variables debe ser estudiado en su contexto natural y en tiempo determinado o no, para luego ser analizado.

Nivel de investigación.

La investigación es de nivel explicativo causal, y Según mencionado por el autor Bernal C. (2010), señala lo siguiente:

La investigación es de nivel explicativa y tiene como definición la prueba de hipótesis de lo cual indaga las conclusiones guíen al contraste de normas y leyes o principios científicos, por lo cual tiene como objetivo el porqué de las cosas, los fenómenos hechos o situaciones. En esta investigación se analizan en general las causas y efectos sobre la relación entre las variables (p.115).

3.2 Variables y Operacionalización

Evasión Tributaria

Definición Conceptual: La evasión tributaria es uno de los mayores problemas que afectan a la economía de América Latina. Si bien es cierto tiempo atrás se concentraba el enfoque en el ámbito doméstico, la intensificación de operaciones de las grandes empresas ha obligado a varios países de Latinoamérica a aplicar una vista más amplia de este

problema es muy agobiante que azota a todo el mundo más allá de toda frontera ya que este problema va en crecimiento y la disminución de aportes de la recaudación de tributos en la administración tributaria, sin conciencia de los hechos que genera los contribuyentes agravando así la crisis económica. (Gómez & Moran.p.5).

Definición operacional: La variable evasión tributaria se mide en base de la aplicación de encuesta que se realiza con el propósito de obtener información. Las variables contienen 3 dimensiones que se relaciona con la Evasión tributaria, y se mide a través de encuestas, las dimensiones son las siguientes:

- Dimensión 1: IGV
- Dimensión 2: Impuestos a la Renta
- Dimensión 3: Liquidación de Impuestos

Indicadores: Los indicadores de la evasión tributaria son: Registro de ventas por montos menores, Ocultar registros contables, no emitir comprobantes de venta, registro de guías de atención o despacho, compras de facturas falsas, declaración de planillas.

Escala de Medición: Se medirá a una escala ordinal; Según el autor

Ochoa, C. & Molina, M. (2018). Las escalas ordinales tienen la cualidad que se adicionan con respecto a la escala nominal, las cuales sus categorías están ordenadas por rango; cada tipo tiene una misma relación posicional con la siguiente; es decir, muestra situaciones escalonadas.

Liquidez

Definición Conceptual: Tiene que ver con activo, con la capacidad de solvencia que obtienen las entidades financieras para poder cumplir con la responsabilidades y obligaciones a corto plazo. La liquidez de un activo que se relaciona con agilidad de la cual este activo se convierte en dinero físico y salvaguardar la solvencia de la empresa, para ellos en caso de no tener solvencia se puede, recurrir a lo siguiente: solicitar un crédito, vender los activos de la empresa o liquidar inventarios, y así obtener liquidez que se necesita para cubrir las deudas (Andrade, p. 01).

Definición operacional: La variable Liquidez se medirá mediante la aplicación de encuesta realizada con el objetivo de obtener fuente de información confiable y directa de los resultados que se obtienen.

Las variables contienen 3 dimensiones que se relaciona con la Liquidez, que se mide a través de encuestas, las dimensiones son las siguientes:

- Dimensión 1: Estados de cuenta bancaria
- Dimensión 2: Capital de trabajo
- Dimensión 3: Nivel de solvencia

Indicadores: Los indicadores de la Liquidez son: Transferencia, emisión de cheques, activo corriente, inventario, pasivo corriente, endeudamiento, apalancamiento.

Escala de Medición: Se medirá a una escala ordinal; Según el autor Ochoa, C. & Molina, M. (2018). Las escalas ordinales tienen la cualidad que se adicionan con respecto a la escala nominal, las cuales sus categorías están ordenadas por rango; cada tipo posee una misma relación de posición, muestra situaciones escalonadas, la escala ordinal tiene las propiedades de identidad y magnitud.

3.3 Población, muestra y muestreo

Población

La Población está conformada por los propios dueños de las MYPES los cuales son 40 personas; según el autor Fernández, C. & Baptista, P. (2014). Deben situarse tener en cuenta claro por sus propias descripciones de su contenido, lugar y tiempo (p.145).

Muestra

Por ser pequeña se tomará como muestra el integro de la población los cuales conforman los dueños de las MYPES; Según Bernal. (2010). “Es parte de la población que se selecciona, y así alcanzar la información necesaria para el desarrollo del estudio propuesto y sobre ella se realizaran la medición y observación de las variables objeto de estudio” (p. 161).

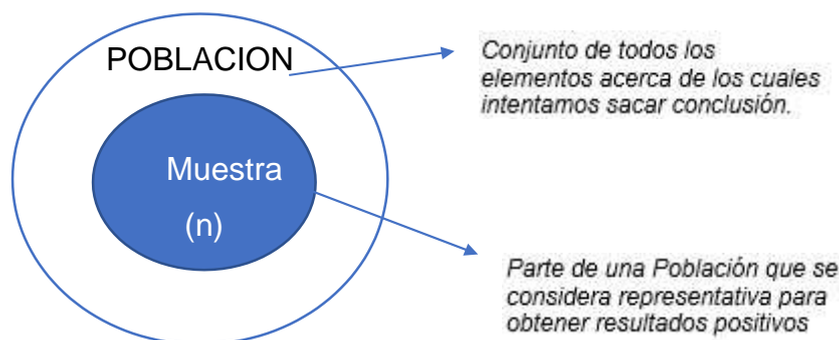


Figura 1. Población y Muestra

Fuente: Elaboración Propia

3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos

La técnica de aplicación que se realizó en la investigación es la encuesta que se alimentó la información por la recolección de datos como artículos, revistas, textos y periódicos, con la finalidad de obtener resultados de fuente directa, que nos permitan concretar los contrastes con los antecedentes y bases teóricas que se plantearon. Según López y Fachelli (2015).” Las técnicas se encontraron así inmersas en una dinámica multipolar, siendo, junto a los observables empíricos, la materialidad más concreta de la investigación” (p. 11).

Validez

En la presente proyecto se empleó la técnica de validación por el juicio de expertos en el área de control interno, cada uno con grado académico de magister y doctor que laboran en la Institución de Contabilidad de la Universidad Cesar Vallejo, la validación fiable se dio por los siguientes:

Tabla 1. Validación de expertos

Grado	Apellidos Y Nombres	Resultado
Dr.	Costilla Castillo, Pedro Constante	Aplicable
Mg.	Grijalva Salazar Rosario	Aplicable
Mg.	Bardales Cerdenas Miguel	Aplicable

Fuente: Elaboración propia

Por lo cual dieron fiel aprobación a los documentos, firmando los formatos de validez entregados a cada uno de los docentes mencionados.

Confiabilidad del instrumento

En este proyecto de investigación se aplicó un cuestionario de tipo Likert de 5 niveles. En base a ello se realizó una búsqueda de fiabilidad de cuestionarios la cual se analizó el Alfa de Cronbach. Dicho cuestionario se laboró para evaluar el nivel de la evasión tributaria (variable independiente) en la liquidez (variable dependiente) de aquellas pequeñas empresas del Distrito de San Juan de Lurigancho 2021. Por consiguiente tuvo como resultado: el instrumento diseñado por 14 preguntas, la cual esta prueba estadística de fiabilidad se realizó a 20 personas.

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,900	7

Figura 2. Estadística de fiabilidad de la variable evasión tributaria

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: En la figura 2, mostramos los resultados que se obtuvieron con el programa SPSS 25, con un índice de confiabilidad de 0.900, nivel considerada como, fiable y consistente de acuerdo a los criterios

Estadísticas de fiabilidad

Alfa de Cronbach	N de elementos
,918	7

Figura 3. Estadística de fiabilidad de la variable liquidez

Fuente: Elaboración propia

Interpretación: En la figura 3, mostramos que se obtuvieron con el programa SPSS 25, con un índice alta de confiabilidad de 0.918, y nivel considerada como, fiable y consistente de acuerdo a los criterios.

3. 5 Procedimientos

El presente proyecto de investigación que se realizó con la determinación de número de personas a encuestar que son los dueños de las MYPES, para ello se realizó un cronograma para poder tener mejor control y poder realizar la cita respectiva según cronograma que se establece a las siguientes empresas, pero igual manera se realiza previa cita anticipada para confirmar la cita y agendar. A continuación, mediante técnicas e instrumento se realizará la recopilación de datos que serán mediante encuestas y formulación de opiniones de las personas involucradas es decir los dueños de la MYPES para obtener los resultados coherentes y factibles.

Según, Behar, D. (2008) Menciona que: “El proceso que se obtuvo para la información se basó mediante cuadros estadísticos y tablas para así obtener la información recopilada de datos con el objetivo de analizar e interpretar, y de esta manera sacar conclusiones más razonables y verídicos” (p.79).

3. 6 Método de análisis de datos

El actual proyecto del estudio se realizará de acuerdo al modelo APA y se basa los datos recogidos mediante la formulación de encuesta por el análisis del cuadro estadístico llamado SPSS programa de lo cual se desarrollará con los datos obtenidos mediante la encuesta realizada y así poder tener los resultados esperados.

3.7 Aspectos éticos

El siguiente proyecto de investigación se elaboró con profesionalismo y autenticidad, tomando en cuenta los datos textos de autores sin alterar sus conceptos y definiciones, así mismo también mostrando ética profesional y moral. Las fuentes obtenidas fueron citadas de artículos científicos, revistas, libros, para poder obtener mayor información.

IV. RESULTADOS

4. 1 Resultados descriptivos

Tabla 2 Frecuencia y porcentaje de la variable evasión tributaria.

		Frecuencia		Porcentaje	
Válido	Alta	3		7,5%	
	Media	23		57,5%	
	Baja	14		35%	
	Total	40		100%	

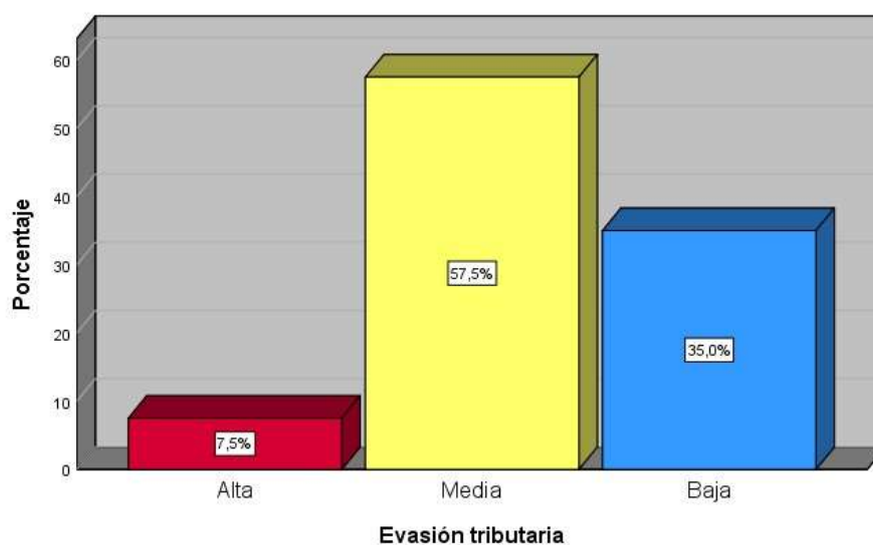


Figura 4. Percepción de la variable evasión tributaria.

De acuerdo a los resultados obtenidos se visualiza que el 57,5% de los encuestados, ostentan de que la evasión tributaria se encuentra en el nivel media, el 35% señalan que es baja en la entidad y un 7,5% exhiben que es alta.

Tabla
3

Frecuencia y porcentaje de la dimensión impuesto general a las ventas.

		Frecuencia		Porcentaje
Válido	Alta	5		12,5%
	Media	22		55%
	Baja	13		32,5%
	Total	40		100%

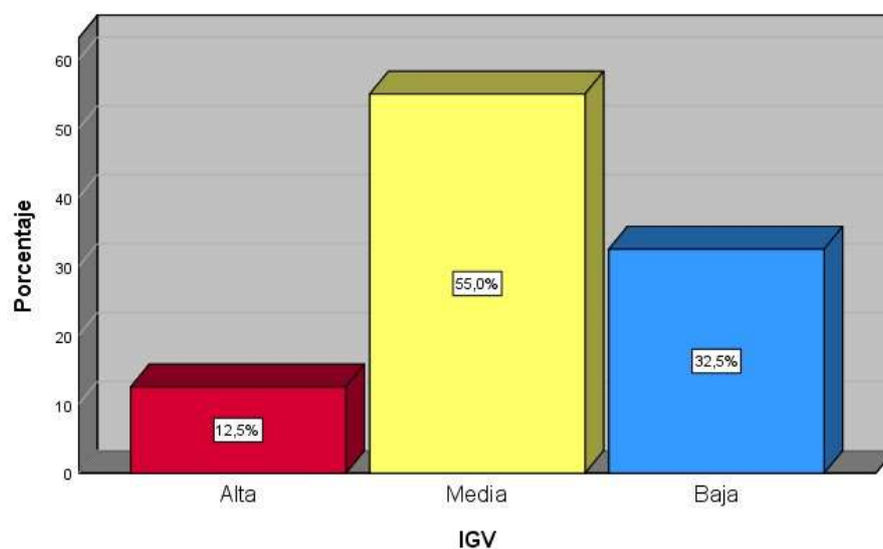


Figura 5. Percepción de la dimensión impuesto general a las ventas.

De acuerdo a los resultados obtenidos se visualiza que el 55% de los encuestados, ostentan que el impuesto general a las ventas se encuentra en el nivel media, el 32,5% señalan que es baja en la entidad y un 12,5% exhiben que es alta.

Tabla

4

Frecuencia y porcentaje de la dimensión impuesto a la renta.

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Alta	4	10%
	Media	22	55%
	Baja	14	35%
	Total	40	100%

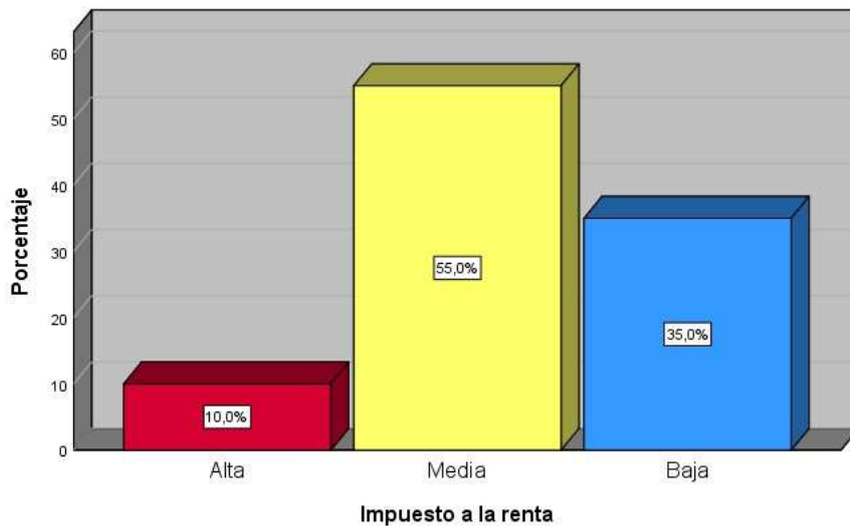


Figura 6. Percepción de la dimensión impuesto a la renta.

De acuerdo a los resultados obtenidos se visualiza que el 55% de los encuestados, ostentan que el impuesto a la renta se encuentra en el nivel regular, el 35% señalan que es bajo en la entidad y un 10% exhiben que es alto. 5

Frecuencia y porcentaje de la dimensión liquidación de impuesto.

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Alta	5	12,5%
	Media	24	60%

Tabla

Baja	11	27,5%
Total	40	100%

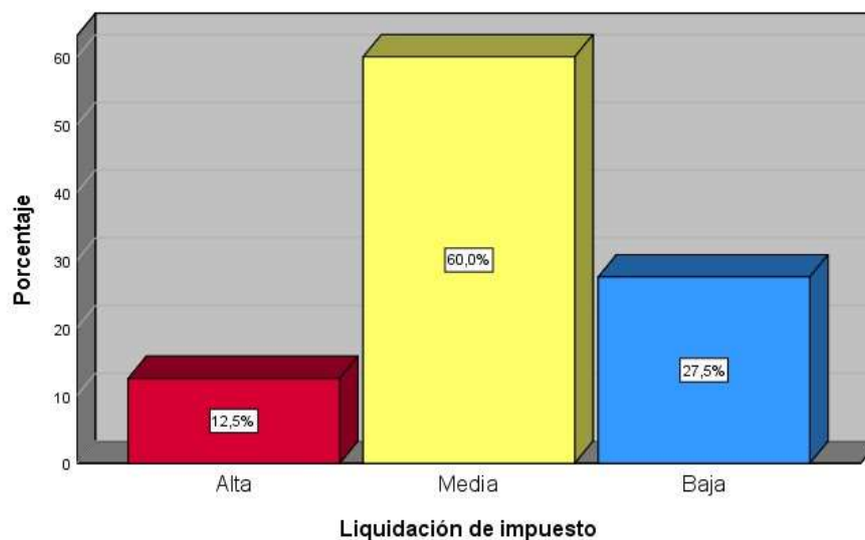


Figura 7. Percepción de la dimensión liquidación de impuesto.

De acuerdo a los resultados obtenidos se visualiza que el 60% de los encuestados, ostentan que la liquidación de impuesto se encuentra en el nivel medio, el 27,5% señalan que es baja en la entidad y un 12,5% exhiben que es alta.

Tabla 6 Frecuencia y porcentaje de la variable liquidez.

		Frecuencia		Porcentaje
Válido	Deficiente	7		17,5%
	Regular	22		55%
	Eficiente	11		27,5%
	Total	40		100%

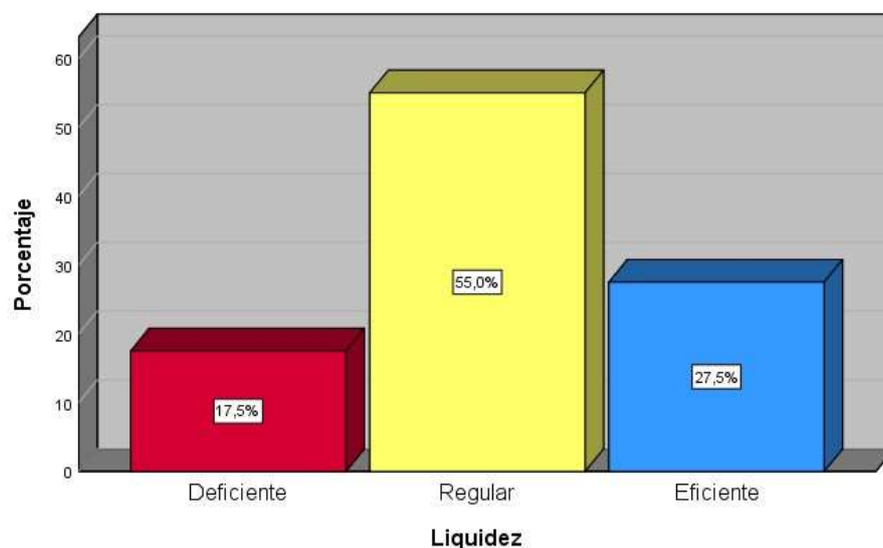


Figura 8. Percepción de la variable liquidez.

De acuerdo a los resultados obtenidos se visualiza que el 55% de los encuestados, ostentan que la liquidez se encuentra en el nivel regular, el 27,5% señalan que es eficiente en la entidad y un 17,5% exhiben que es deficiente.

Tabla 7 Frecuencia y porcentaje de la dimensión estados de cuenta bancaria.

		Frecuencia		Porcentaje
Válido	Deficiente	13		32,5%
	Regular	24		60%
	Eficiente	3		7,5%
	Total	40		100%

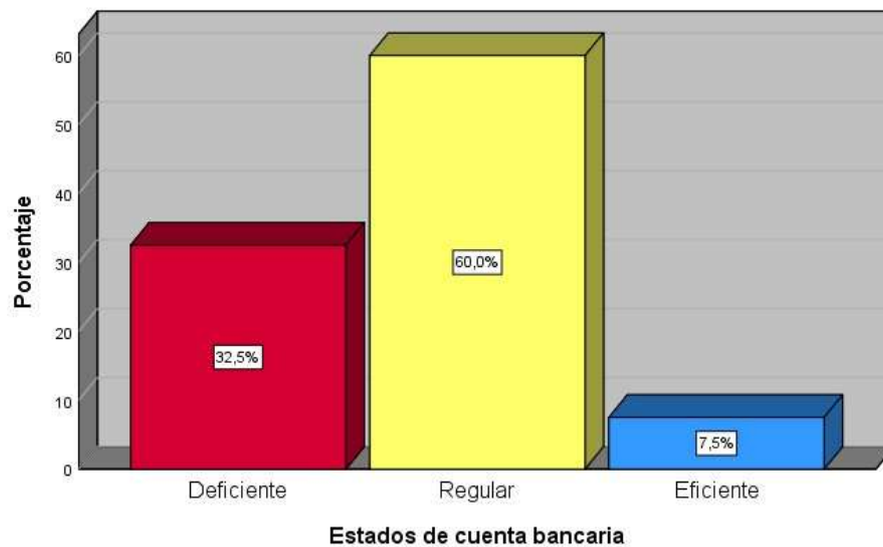


Figura 9. Percepción de la dimensión estados de cuenta bancaria.

De acuerdo a los resultados obtenidos se visualiza que el 60% de los encuestados, ostentan que los estados de cuenta bancaria se encuentran en el nivel regular, el 32,5% señalan que es deficiente en la entidad y un 7,5% exhiben que es eficiente.

Tabla 8 Frecuencia y porcentaje de la dimensión capital de trabajo.

		Frecuencia		Porcentaje
Válido	Deficiente	13		32,5%
	Regular	19		47,5%
	Eficiente	8		20%
	Total	40		100%

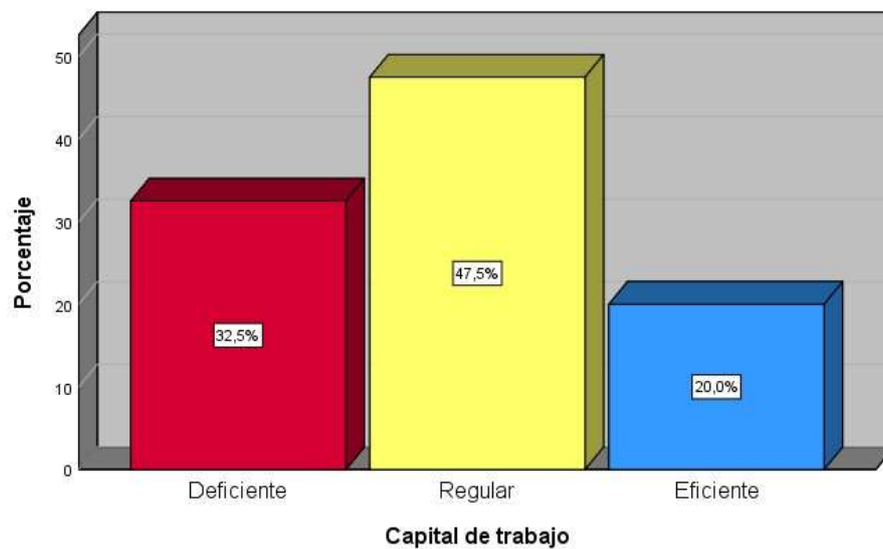
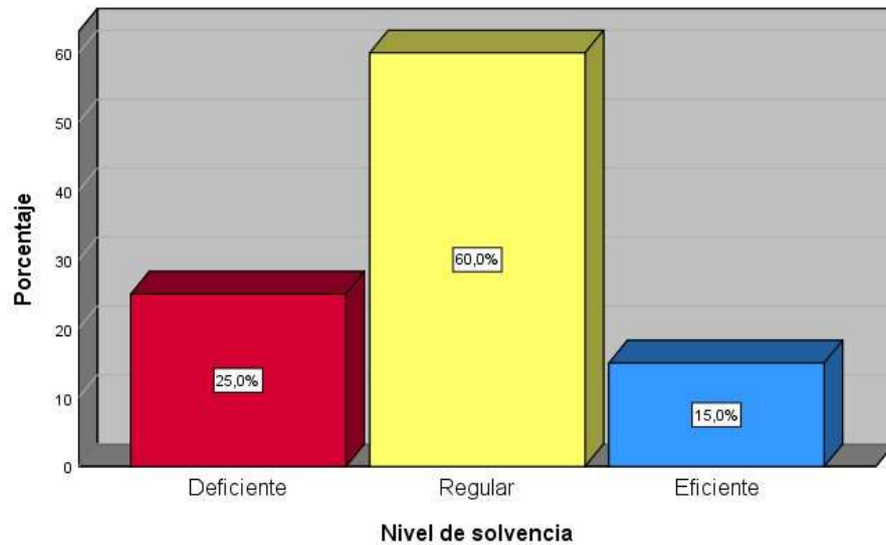


Figura 10. Percepción de la dimensión capital de trabajo.

De acuerdo a los resultados obtenidos se visualiza que el 47,5% de los encuestados, ostentan que el capital de trabajo se encuentra en el nivel regular, el 32,5% señalan que es deficiente en la entidad y un 20% exhiben que es eficiente.

Frecuencia y porcentaje de la dimensión nivel de solvencia.

		Frecuencia	Porcentaje
Válido	Deficiente	10	25%
	Regular	24	60%
	Eficiente	6	15%
	Total	40	100%

*Figura 11. Percepción de la dimensión nivel de solvencia.*

De acuerdo a los resultados obtenidos se visualiza que el 60% de los encuestados, ostentan que el nivel de solvencia se encuentra en el nivel regular, el 25% señalan que es deficiente en la entidad y un 15% exhiben que es eficiente.

4.2. Análisis inferencial

Hipótesis general

H₀: La evasión tributaria influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan De Lurigancho, 2021.

H₁: La evasión tributaria no influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan De Lurigancho, 2021.

Tabla 10 Prueba de bondad de ajuste y pseudo R² de la evasión tributaria en la liquidez.

Bondad de ajuste	Chi-cuadrado	gl	Sig.	Pseudo R ²	
Pearson	26,175	2	,000	Cox y Snell	,480
				Nagelkerke	,557
				McFadden	,331

Observamos que de acuerdo a los resultados obtenidos, expresando lo que refleja la influencia de la evasión tributaria en la liquidez, también de esta manera, obtenemos el valor de Chi cuadrado es de 26,175 y p-valor= 0,000 frente a la significación estadística α igual a 0,05 ($p_valor < \alpha$), para el método de análisis (regresión ordinal) y el cual, se tiene al coeficiente de Nagelkerke, implicando que la variable liquidez depende el 55,7% de la evasión tributaria.

		Estimación	Desv. Error	Wald	gl	Sig.	Intervalo de confianza al 95%	
							Límite inferior	Límite superior
Umbral	[Liquidez1 = 1]	-4,788	,980	23,874	1	,000	-6,709	-2,867
	[Liquidez1 = 2]	-,992	,601	2,727	1	,099	-2,170	,185
Ubicación	[Evasióntributaria1=1]	-24,599	,000	.	1	.	-24,599	-24,599
	[Evasióntributaria1=2]	-3,060	,880	12,101	1	,001	-4,784	-1,336
	[Evasióntributaria1=3]	0 ^a	.	.	0	.	.	.

Función de enlace: Logit.

a. Este parámetro está establecido en cero porque es redundante.

De acuerdo en la tabla 12 se visualiza en puntaje de Wald es de 23,874, por lo que se entiende es mayor a 4 entonces, existe influencia $p: 0.000 < \alpha: 0, 01$ por lo tanto se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna. Es decir, existe influencia de la evasión tributaria en la liquidez.

Tabla

Hipótesis específica 1

H₀: La evasión del igrv influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan De Lurigancho, 2021.

H₁: La evasión del igrv no influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan De Lurigancho, 2021.

Tabla 12 Prueba de bondad de ajuste y pseudo R² de la evasión del igrv en la liquidez.

Bondad de ajuste	Chi-cuadrado	gl	Sig.	Pseudo R ²	
Pearson	14,773	2	,000	Cox y Snell	,309
				Nagelkerke	,358
				McFadden	,187

Observamos que de acuerdo a los resultados obtenidos, se explica la influencia de la evasión del igrv en la liquidez, de esta manera se tiene el valor de Chi cuadrado es de 14,773 y p-valor= 0,000 frente a la significación estadística α igual a 0,05 ($p_valor < \alpha$), para el método de análisis (regresión ordinal) y el cual, se tiene al coeficiente de Nagelkerke, implicando que la variable liquidez depende el 35,8% de la evasión del igrv.

Presentación de los coeficientes de la evasión del igv en la liquidez.

							Intervalo de confianza al 95%	
		Estimació	Desv.	Wald	gl	Sig.	Límite inferior	Límite superior
		n	Error					
Umbral	[Liquidez1 = 1]	-4,149	,894	21,516	1	,000	-5,902	-2,396
	[Liquidez1 = 2]	-,870	,606	2,057	1	,151	-2,058	,319
Ubicación n	[IGV1=1]	-4,217	1,235	11,659	1	,001	-6,637	-1,796
	[IGV1=2]	-2,652	,835	10,092	1	,001	-4,288	-1,016
	[IGV1=3]	0 ^a	.	.	0	.	.	.

Función de enlace: Logit.

a. Este parámetro está establecido en cero porque es redundante.

De acuerdo en la tabla 13, se visualiza el puntaje de Wald de 21,516, por lo que se entiende es mayor a 4 entonces, existe influencia p: $0.000 < \alpha: 0, 01$ por lo tanto se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna. Es decir, existe influencia de la evasión del igv en la liquidez.

Hipótesis específica 2

H₀: La evasión del impuesto a la renta influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan De Lurigancho, 2021.

H₁: La evasión del impuesto a la renta no influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan De Lurigancho, 2021.

Tabla 14 Prueba de bondad de ajuste y pseudo R² de la evasión del impuesto a la renta en la liquidez.

Bondad de ajuste	Chi-cuadrado	gl	Sig.	Pseudo R ²	
				Cox y Snell	Nagelkerke
Pearson	22, 236	2	,000	,426	,495
				,281	

Tabla

Observamos de acuerdo a los resultados obtenidos, explicando la influencia de la evasión del impuesto a la renta en la liquidez, de esta manera se tiene el valor de Chi cuadrado es de 22, 236 y p-valor = 0,000 frente a la significación estadística α igual a 0,05 ($p_valor < \alpha$), para el método de análisis (regresión ordinal) y el cual, se tiene al coeficiente de Nagelkerke, implicando que la variable liquidez depende el 49,5% de la evasión impuesto a la renta.

Tabla 15

Presentación de los coeficientes de la evasión del impuesto a la renta en la liquidez.

		Estimació	Desv.				Intervalo de confianza al 95%	
		n	Error	Wald	gl	Sig.	Límite inferior	Límite superior
Umbral	[Liquidez1 = 1]	-4,721	,976	23,401	1	,000	-6,634	-2,808
	[Liquidez1 = 2]	-,993	,601	2,731	1	,098	-2,171	,185
Ubicación	[Impuestoalarenta1=1]	-5,830	1,509	14,927	1	,000	-8,788	-2,872
	[Impuestoalarenta1=2]	-3,030	,881	11,813	1	,001	-4,757	-1,302
	[Impuestoalarenta1=3]	0 ^a	.	.	0	.	.	.

Función de enlace: Logit.

a. Este parámetro está establecido en cero porque es redundante.

De acuerdo a la tabla 15, se observa al puntaje de Wald de 23,401, por lo que se entiende es mayor a 4 entonces, existe influencia $p: 0.000 < \alpha: 0, 01$ por lo tanto se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna. Es decir, existe influencia de la evasión del impuesto a la renta en la liquidez.

Hipótesis específica 3

H₀: La liquidación de impuesto influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan De Lurigancho, 2021.

H₁: La liquidación de impuesto no influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan De Lurigancho, 2021.

Tabla 16

Prueba de bondad de ajuste y pseudo R² de la liquidación de impuesto en la liquidez.

Bondad de ajuste	Chi-cuadrado	gl	Sig.	Pseudo R ²	
Pearson	11,987	2	,000	Cox y Snell	,259
				Nagelkerke	,301
				McFadden	,152

Observamos de acuerdo a los resultados obtenidos, explicando la influencia de la liquidación de impuesto en la liquidez, de esta manera, se obtiene el valor de Chi cuadrado es de 11,987 y p-valor =0,000 frente a la significación estadística α igual a 0,05 ($p_valor < \alpha$), para el método de análisis (regresión ordinal) y el cual, se tiene al coeficiente de Nagelkerke, implicando que la variable liquidez depende el 30,1% de la liquidación de impuesto.

Tabla 17

Presentación de los coeficientes de la liquidación de impuesto en la liquidez.

		Estimación	Desv. Error	Wald	gl	Sig.	Intervalo de confianza al 95%	
							Límite inferior	Límite superior
Umbral	[Liquidez1 = 1]	-3,697	,871	18,011	1	,000	-5,404	-1,990
	[Liquidez1 = 2]	-,550	,622	,780	1	,377	-1,770	,670
Ubicación	[Liquidación de impuesto1=1]	-4,147	1,247	11,057	1	,001	-6,591	-1,703
	[Liquidación de impuesto1=2]	-1,860	,783	5,645	1	,018	-3,394	-,326
	[Liquidación de impuesto1=3]	0 ^a	.	.	0	.	.	.

Función de enlace: Logit.

a. Este parámetro está establecido en cero porque es redundante.

Se observa en la tabla 17, al puntaje de Wald de 18,011, por lo que se entiende es mayor a 4 entonces, existe influencia $p: 0.000 < \alpha: 0, 01$ por lo tanto se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna. Es decir, existe influencia de la liquidación de impuesto en la liquidez.

V. DISCUSIÓN

Según el objetivo general, se obtuvieron los siguientes resultados descriptivos, el 57,5% manifestaron que la evasión tributaria fue media, el 35% fue baja y un 7,5% exhiben que fue alta. El 55% representaron que la liquidez fue regular, el 27,5% señalan que es eficiente y un 17,5% exhiben que es deficiente. Según los resultados inferenciales, el valor de Chi cuadrado es de 26, 175 y p-valor = a 0,000, obtenemos también en la tabla el coeficiente de Nagelkerke, indicando que la variable liquidez depende el 55,7% de la evasión tributaria. El puntaje de Wald de 23,874, es mayor a 4 entonces, por lo tanto, se rechaza la hipótesis nula definiendo que, existe influencia de la evasión tributaria en la liquidez. Basándose en la teoría que la evasión tributaria es uno de los mayores problemas que afectan a la economía a nivel mundial, el incremento de sistematizaciones de las grandes empresas ha obligado a varios países a aplicar una vista más amplia de este problema que azota a todo el mundo más allá de toda frontera (Gómez & Moran.p.5). y de la teoría de que manifiesta que la liquidez, es la capacidad de solvencia que tiene una entidad empresarial para poder cumplir con la responsabilidad y/o obligaciones a corto plazo. La liquidez de un activo que se relaciona con agilidad de la cual este activo se convierte en dinero (Andrade, p. 01). Comparando con los resultados de Abril (2018). En su investigación que tuvo como principal objetivo, determinar la influencia del fraccionamiento tributaria en la liquidez de las Micro y Pequeñas empresas productoras de la Panadería del Callao, 2018. Teniendo como resultado de inferencial de Pearson de 80.6% lo cual nos indica incidencia entre la dimensión de la variable X (Financiamiento) y la variable Y (Liquidez) y un nivel de significancia de 0,000, lo cual es inferior al nivel requerido como barrera de 0,05. Así mismo la tabla de coeficientes proporciono un resultado de 79.7% de la variación de la Liquidez en las Micro y Pequeñas Empresas Productoras de Panadería del Callao, 2018.

Según el objetivo específico 1, se obtuvieron los siguientes resultados descriptivos, el 55% revelo que el impuesto general a las ventas fue medio, el 32,5% señalo que es baja y un 12,5% exhiben que es alta. El valor de Chi cuadrado es de 14,773 siente este igual a 0,000 frente a la significación

estadística α igual a 0,05 ($p_valor < \alpha$), para el método de análisis (regresión ordinal) y el cual, se obtiene al coeficiente mostrando en la tabla de Nagelkerke, implicando que la variable liquidez depende el 35,8% de la evasión del igr. De acuerdo al puntaje de Wald de 21,516, por lo que se entiende es mayor a 4 entonces, existe incidencia $p: 0.000 < \alpha: 0, 01$ por lo tanto se rechaza la hipótesis nula, manifestando que existe influencia de la evasión del igr en la liquidez. Basándose en la teoría que manifiesta que, el Impuesto General a las Ventas es un arbitrio que grava tanto en compras como en ventas, está orientado a ser asumido por el consumidor final, encontrándose en el precio de compra de los productos que adquiere (Sunat p. 1). Advíncula (2018). Quien en su investigación tuvo como primordial objetivo, determinar la influencia de la recaudación tributaria en la liquidez de la municipalidad distrital de independencia, Huaraz, 2017. Esta investigación tuvo como resultados, que el 85% declararon oportunamente el impuesto predial, mientras el 88% de las personas encuestadas mencionaron que, si hubo incremento en la recaudación tributaria en el periodo 2017, además el 79 % aseguraron que la liquidez si permite el buen funcionamiento de la gestión en la municipalidad, mientras que el 52% afirman que la liquidez si permite concretar los objetivos y metas.

Según el objetivo específico 2, se obtuvieron los siguientes resultados descriptivos, el 55% señala que el impuesto a la renta fue regular, el 35% señalaron que es bajo y el 10% exhiben que es alto. Según el resultado inferencial, se tiene el valor de Chi cuadrado es de 22, 236 y $p_valor = 0,000$ frente a la significación estadística α igual a 0,05 ($p_valor < \alpha$), para el método de análisis (regresión ordinal) y el cual, se tiene al coeficiente de Nagelkerke, implicando que la variable liquidez depende el 49,5% de la evasión impuesto a la renta. De acuerdo a la observación de puntaje de Wald de 23,401, por lo que se entiende es mayor a 4 entonces, existe incidencia $p: 0.000 < \alpha: 0, 01$ por lo tanto se rechaza la hipótesis nula, manifestando que existe influencia de la evasión del impuesto a la renta en la liquidez. Basándose en la teoría que define que, el impuesto a la renta está conformada por los ingresos de venta base efectos sin incluido el impuesto general a las ventas IGV que se obtenga en el periodo gravable es decir en el mes que ocurre el hecho, tanto comprobantes de ventas y compras como (facturas, tickets etc). (Ley del Impuesto a la Renta Art.

20. pp 1). Basándose en la teoría de, Figueroa (2018). Tuvo como objetivo en su investigación, mostrar la influencia del régimen mype tributario en la liquidez de la entidades financieras, el estudio tuvo como resultado de porcentaje el 33% de rentabilidad de patrimonio una rentabilidad de los activos de 27%, por otro lado las ventas también presentan una rentabilidad de 18% para el ejercicio 2017, siendo superior el resultado del ejercicio 2017 a comparación del ejercicio 2016. Se reflejó en la teoría de Valdivia (2017) quien indico que pertenecer a este régimen es satisfactorio para las empresas o entidades financieras. Si la empresa no supera las 300 UITs de ingreso tributará el 1% cada mes por concepto de pagos a cuenta, en el caso de que superará los 300 UITs la empresa o entidad deberá tributar el 1.5% mensual del impuesto a la renta (p. 15). Y en la teoría de Castillo (2012) donde manifiesta que la liquidez es la herramienta por la cual mide el efectivo de la organización o entidad financiera para cubrir pagos frente a las obligaciones que tenga (p. 69).

Según el objetivo específico 3, se obtuvieron los siguientes resultados descriptivos, el 60% ostentan que la liquidación de impuesto se encuentra en el nivel medio, el 27,5% señalan que es baja y el 12,5% exhiben que es alta. Según el resultado inferencial, se tiene el valor de Chi cuadrado es de 11,987 y p-valor = 0,000 frente a la significación estadística α igual a 0,05 ($p_valor < \alpha$), se observa también en el coeficiente de Nagelkerke, implicando que la variable liquidez depende el 30,1% de la liquidación de impuesto. Un puntaje de Wald de 18,011, es mayor a 4 entonces, existe incidencia $p: 0.000 < \alpha: 0, 01$ por lo tanto se rechaza la hipótesis nula, señalando que existe influencia de la liquidación de impuesto en la liquidez. Basándose en la teoría que manifiesta que, la declaración y pago de los impuestos se realiza cada mes según cronograma establecido por la SUNAT, en la cual emitirán constancia de lo declarado y el resultado se puede obtener en su caso del impuesto retenido o percibido. se determinarán el impuesto resultante sea favor del contribuyente o de lo contrario saldrá resultado por pagar de dicho periodo (Aparicio, L. Art. 29 p.9). Comparando con el proyecto de investigación de Rimarachin (2018). Tuvo como objetivo determinar la influencia de la evasión tributaria en la recaudación de impuestos de los comerciantes de bodegas y abarrotes mayoristas ubicados en

la parada municipal Bagua Grande, 2017, teniendo como resultados el nivel de evasión tributaria de los contribuyentes es medio, el 47 % cometen omisión al momento de realizar sus declaraciones, el 7% es indiferente y el 20 % está en total desacuerdo. Concluyendo que existe influencia sobre la evasión tributaria de los comerciantes de abarrotes mayorista de la parada municipal en la recaudación de impuestos ya que el coeficiente de correlación de Rho Spearman arrojó un nivel de 79,6%, demostrando la influencia de las dos variables. Se basó en la teoría de Bedoya (2016) quien afirma que la evasión es una infracción, inconciencia fraudulenta del contribuyente lo cual, el administrador comete infracción tributaria y disminuye o evita el pago del impuesto. Y de Effio (2016). Quien definió que la administración o Ley tributaria es norma que consiste en la recaudación de tributos por las entidades empresariales de las normas tributarias que son reglamentadas por la Ley.

VI. CONCLUSIÓN

Primera: Según objetivo general, el resultado descriptivo el 57,5% manifestaron que la evasión tributaria fue media, el 35% fue baja y un 7,5% exhiben que fue alta. El 55% representaron que la liquidez fue regular, el 27,5% señalan que es eficiente y un 17,5% exhiben que es deficiente. Según los resultados inferenciales, el valor de Chi cuadrado es de 26, 175 y p -valor = 0,000, indicando que la variable liquidez depende el 55,7% de la evasión tributaria. El nivel de Wald de 23,874, es mayor a 4 entonces, por lo tanto, se rechaza la hipótesis nula definiendo que, existe influencia de la evasión tributaria en la liquidez.

Segunda: Según objetivo específico 1, los resultados descriptivos el 55% revelo que el impuesto general a las ventas fue media, el 32,5% señalo que es baja y un 12,5% exhiben que es alta. El valor de Chi cuadrado es de 14,773 = 0,000 implicando que la variable liquidez depende el 35,8% de la evasión del igv. Viendo el puntaje de Wald de 21,516, es mayor a 4 lo que significa que, existe incidencia es decir se rechaza la hipótesis nula, y existe influencia de la evasión del igv en la liquidez.

Tercera: Según objetivo específico 2, los resultados descriptivos el 55% señala que el impuesto a la renta fue regular, el 35% señalaron que es bajo y el 10% exhiben que es alto. Según el resultado inferencial, se obtiene el valor de Chi cuadrado es de 22, 236 y p = 0,000, implicando que la variable liquidez depende el 49,5% de la evasión impuesto a la renta. Viendo el puntaje de Wald de 23,401, es mayor a 4 lo que significa que, existe incidencia, es decir se rechaza la hipótesis nula, y existe influencia de la evasión del impuesto a la renta en la liquidez.

Cuarta: Según objetivo específico 3, los resultados descriptivos, el 60% ostentan que la liquidación de impuesto se encuentra en el nivel medio, el 27,5% señalan que es baja y el 12,5% exhiben que es alta. Según el resultado

inferencial, se tiene el valor de Chi cuadrado es de 11,987 y $p= 0,000$ implicando que la variable liquidez depende el 30,1% de la liquidación de impuesto. El nivel de puntaje de Wald de 18,011, es superior a 4 lo significa que, existe incidencia, es decir se rechaza la hipótesis nula, y existe influencia de la liquidación de impuesto en la liquidez.

VI. RECOMENDACIÓN

Primera: Se recomienda a la entidad recaudadora, SUNAT fomentar a las empresas una cultura tributaria limpia de tal forma buscar que los contribuyentes eviten la evasión y de esta manera salvaguardar la liquidez de los contribuyentes evitando multas e infracciones innecesarias a las organizaciones.

Segunda: Se recomienda a las entidades cumplir con la aportación del impuesto general a las ventas (IGV), para luego tendrá que ser revisada el sistema tributario, y poder evitar el incumplimiento dada por los contribuyentes frente a sus obligaciones con la Ley y norma tributaria.

Tercera: Se recomienda a las entidades cumplir con la aportación del impuesto a la renta y al gobierno a buscar que esta recaudación de la liquidez sea eficiente y de manera que pueda mejorar sin incomodar al contribuyente, y así de esa manera no se perjudique la liquidez y rentabilidad de las entidades o empresas.

Cuarta: Se recomienda a las entidades cumplir con la aportación de la liquidación de impuesto, ya que las entidades tributarias manejan este instrumento para informar al ciudadano que tienen una responsabilidad económica por cumplir ante la administración tributaria, de esta manera evitar la falta de liquidez en la entidad por obligaciones tributarias no cumplidas de los contribuyentes, siendo consciente de su responsabilidad ante la ley tributaria.

REFERENCIAS

- Abril, R. (2018). El Fraccionamiento Tributario y su influencia en la Liquidez de Micro y Pequeñas Empresas Productoras de Panadería del Callao-2018.
- Aching, C. (2005). Ratios financieros y matemáticas de la Mercadotecnia. Guía rápida. Recuperado en:
http://perfeccionate.urp.edu.pe/econtinua/FINANZAS/LIBRO_RATIO%20FINANCIEROS_MAT_DE_LA_MERCADOTECNIA.pdf
- Advincula, E. (2018). La recaudación tributaria y su influencia en la liquidez de la Municipalidad Distrital de Independencia-Huaraz, 2017.
- Alava, A. (2020). La Informalidad y su Relación con la Recaudación Tributaria. Estudios en el contexto de Ecuador. Artículo de revisión Vol. 5 n° 2. (2) 1-14
- Andrade, C. (2018). Evasión tributaria y su incidencia en la recaudación fiscal a los microempresarios del cantón Babahoyo, período 2016 – 2017. Obtenido de:
<https://repositorio.uteq.edu.ec/bitstream/43000/3674/1/T-UTEQ-0071.pdf>.
- Andrade, A. (2012). Interprete de Ratios de Liquidez. Recuperado de:
<https://repositorioacademico.upc.edu.pe>
- Angulo Sánchez, L. (2016). La gestión efectiva del capital de trabajo en las empresas. Universidad y Sociedad [seriada en línea], 8 (4). pp. 54- 57.
- Almeida, P. (2017). Control de la evasión tributaria en un país en vías de desarrollo: La visibilidad de la economía oculta y su evasión. Tesis (para optar el grado de Doctor).
- Aparicio L. (2015). Ley Del Impuesto General a las Ventas, Lima-Perú. 1ra Edición 2015. Recuperado de:
- Aranda, L y Canaza D. (2018) La gestión Financiera y la liquidez en la empresa Nosa contratistas Generales SRL. Tesis (Para optar el título profesional de Contador Público).Universidad Peruana La Unión.
- Arriaga, L. Valverde, E. Andrade, P. (2019). La Evasión Tributaria y su impacto en el Presupuesto General del Estado Ecuatoriano en los años 2014 – 2018. Revista de producción , ciencias e investigación . Vol. 3 n° 19. (21). 21-26.

- Baimyrzaeva, M. (2018). *Begginers' guide for applied research process: what is it, and why and how to do it?*
- Bernal, C. (2010). *Metodología de la investigación*. Tercera edición, PERSON EDUCACION, Colombia. ISBN: 978-958-699-128-5.
- Behar, D. (2008) *Metodología de la investigación*. EDICION Editorial, Shalom
- Burgos A. (2018) *Conciliaciones Bancarias en la gestión administrativa del Área de Tesorería del OEFA*. Tesis (Para optar el grado académico de maestra en gestión pública).
- Camargo, D. (2016). *Evasión Fiscal un problema a resolver*. 2.
- Camacho, A. Patarroyo, Y. (2017). *Cultura Tributaria En Colombia*. Trabajo de grado (Para optar el título de contador público).
- Castro, I. (2020). *Efectos Económicos de Fraude Financiero en la Sunat mediante las Transferencias Inmobiliarias en la Recaudación Tributaria*. Revista Vol. 16 N°2. Pp.105-112.2020.
- Cruzado F. (2005). *Redefiniendo El Capital De Trabajo De Una Compañía*.
- Diario El Comercio, (2018). (16 de noviembre 2018). *Sunat: Evasión y elusión tributaria le cuestan S/56.000 millones al Estado*.
- Diario El Comercio, (2016). (27 de junio 2016). *Evasión en América Latina genera pérdidas por US\$190.000 mlls*.
- Diario El Comercio, (2019). (02 de octubre 2019). *Perú dejó de percibir alrededor de S/2.300 mlls. Por evasión tributaria en rentas de trabajo*.
- Diario Gestión, (2017). (04 de mayo 2017). *Moody's: Riesgo de liquidez para empresas de Chile se reduce considerablemente*.
- Esteba E. (2018). *La Cultura Tributaria, Evasión Tributaria Y Su Influencia En La Recaudación Tributaria De Los Comerciantes Del Mercado Laykakota De La Ciudad De Puno, Período 2016*. Tesis (para optar por el título profesional de contador público).Universidad Nacional del Altiplano.
- Fernández, C. & Baptista, P (2014). *Metodología de la investigación*, Edición 6
- Figuroa Toribio, X. K. (2018). *Régimen Mype Tributario y su Consecuencia en la Liquidez de la Empresa Comercial Segmant SAC de la Ciudad de Trujillo, Año, 2017*.

- Fred, K., & Howard, L. (2002). Investigación del Comportamiento Metodos de Investigación Ciencias Sociales. Mexico: McGRAW-Hill / INTERAMERICANA EDITORES, S.A. DE C.V.
- García, R. (2017). Pagos Anticipados Del Impuesto General a las Ventas y su Relación con la Evasión Tributaria en las Empresas de esparcimiento del Distrito de la Victoria, Año 2017. revista Yachaq. Edición Vol. 1 / N° 02,
- González, A. (2010). Liquidez, volatilidad estocástica y saltos. Número 3/2011 Universidad de Cantabria.
- Guillen, M. (2019). Evasión Tributaria y su relación con las Sanciones Tributarias en la Empresa Productos Peruanos San Gabriel S.A.C, San Luis – 2017.
- Gutiérrez, M. Téllez, L. Sánchez, Munilla, F.(2005). La Liquidez Empresarial y su Relación con el Sistema Financiero. Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal Sistema de Información Científica, vol 11, (núm. 2.) pp. 1-10.
- Gutiérrez, J. Tapia, J (2016). Liquidez y Rentabilidad una revisión conceptual y sus dimensiones. Revista Valor Contable, Vol. 3, Num. 1 (9-32).
- Jurado A. (2020). La Evasión tributaria del Impuesto a la Renta en las Mypes del Rubro ferreterías de la provincia de Sullana, Piura. Economía y Negocios UTE, volumen 11- N. 2 (2020), pp. 73-81
- López-Roldán, P.; Fachelli, S. (2015). El proceso de investigación. En P. LópezRoldán y S. Fachelli, Metodología de la Investigación Social Cuantitativa. Bellaterra. (Cerdanyola del Vallès): Dipòsit Digital de Documents, Universitat Autònoma de Barcelona. Capítulo I.2. Edición digital: <http://ddd.uab.cat/record/163564>
- Moscoso, G.Bahamontes, M. (2019). La Evasión Fiscal y la Recaudación en las Empresas Comerciales de la Región Tacna. Vol 5Nº2 p83-
- Martínez C. (2020). La Cultura Tributaria como Medida para elevar los Niveles de Recaudación de Impuestos en Panamá. Revista Faeco sapiens. Vol. 3 n°2 2020, pp.1-12.
- Onofe, R. Aguirre, C. y Murillo, K. (20 de junio 2017). La cultura tributaria y su incidencia en la recaudación de los tributos en el Cantón Babahoyo, Provincia de los Ríos. 50,51

- Omote, R. (2017). Evasión tributaria y su incidencia en las obligaciones tributarias en las Mypes del estudio de la Victoria. Tesis (Para obtener el título profesional de Contador Público)
- Ochoa Sangrador C, Molina Arias M. Estadística. Tipos de variables. Escalas de medida. Evid Pediatr. 2018;14:29.
- Paredes Floril, P. (2016). Evasión tributaria vs. Mecanismos de control 59 implementados por la administración pública. Revista Retos.
- Posada, C. (2014). El Dinero y la Liquidez.
- Quispe Fernández, G. M. Arellano Cepeda, O. E Negrete Costales, O. P Rodríguez Edgar, A. Vélez Hidalgo, K. G. Revista Espacios. Vol. 41 N°29 publicado 2020 Art 12. (06 de agosto 2020) 153.
- Quispe, G. Arellano, O. Negrete, O. Rodríguez, E. Vélez, K. (2020). La cultura tributaria y su efecto en la evasión fiscal en Ecuador. Revista espacios. Vol. 41 (29) 2020 • Art. 12.
- Quispe, G. Tapia M. Ayaviri, D. Villa, M. Borja, M. Lema, M. (2018). Causas del comercio informal y la evasión tributaria en ciudades intermedias. Revista espacios Vol. 39 (Nº 41) Año 2018.
- Rimarachin Peralta, R. L. (2018). Evasión tributaria y su influencia en la recaudación de impuestos de los comerciantes de abarrotes mayoristas ubicados en la parada Municipal Bagua Grande-2017.
- Rodríguez, J. (2018). Análisis y estimación de la evasión y elusión de impuestos en Colombia durante el periodo 1997 - 2017, e identificación de los principales cambios tributarios generados para combatirlos. Trabajo de grado (Para optar el título de Magister en Administración).
- Salazar, W. (2019). La informalidad en el mercado 2 de Mayo y su evasión
- Solórzano, D (2009). La cultura tributaria, un instrumento para combatir la evasión tributaria en el Perú. Sunat: sunat.gob.pe.
- Tributaria, Chimbote – 2018. Tesis (Para obtener el título profesional de contador público).
- Torres, T. Riu, R. Ortiz, A. (2010). La gestión de la liquidez.
- Vizcarra, M (2020). La evasión tributaria en los mercados y su incidencia negativa en el desarrollo económico del país.
- Yáñez, J. (11 de abril del 2016). Evasión tributaria: atento a la equidad- Universidad de Chile. 173.

Yáñez J. (2010), (10 de octubre 2010). Evasión versus elución.

Zamora, Y. (2018). La Evasión Tributaria y su incidencia en la Economía del Ecuador, 2010-2014. Quipukamayoc, 26(50), 21-29. .

Zamora, Y. (2018). La Evasión Tributaria y su Incidencia en la Economía del Ecuador, 2010-2014. Revista Quipukamayoc_ Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

ANEXOS

Anexo 1. Matriz de Operacionalización

“Evasión tributaria y su influencia en la liquidez de las pequeñas empresas del Distrito de San Juan de Lurigancho 2021”.

Variables	Definición conceptual	Definición operacional	Dimensiones	Indicadores	Escala de medición
Evasión Tributaria	Gómez Sabaini y Moran, (2016) Menciona que: “Evasión tributaria o evasión de impuestos. Es el incumplimiento en la aplicación de una norma tributaria, ya que genera una actividad ilícita al obviar un pago, por ejemplo, en la evasión del IGV que refleja en la liquidación del impuesto, en el impuesto a la renta, Por lo tanto, es un delito y un nivel de informalidad que consiste en ocultar bienes o ingresos es decir pagar menos impuestos”. (p.4)	La variable evasión tributaria se medirá a través de la aplicación de encuesta con el propósito de obtener información	IGV	Registro de ventas por montos menores	Escala Ordinal
				Ocultar registros contables	
			Impuesto a la renta	No emitir comprobantes de venta (boletas y/o facturas)	
				Guías de remisión	
			Liquidación de impuesto	Compra de facturas falsas	
				Declaración de planillas	
Liquidez	Bernal, Domínguez, & Amat (2012)“la liquidez es la capacidad que tiene la empresa para atender sus compromiso de corto plazo”(p.277).	La variable Liquidez se medirá a través de la aplicación de encuesta con el propósito de obtener información	Estados de cuenta bancaria	Transferencia	Escala Ordinal
				Emisión de cheque	
			Capital de trabajo	Activo corriente	
				Inventario	
				Pasivo corriente	
			Nivel de solvencia	Endeudamiento	
Apalancamiento					

Anexo 2: matriz de consistencia

PROBLEMA	OBEJTIVOS	HIPOTESIS	VARIABLES	INDICADORES	METODOL OGIA
Problema General	Objetivo General	Hipótesis General	EVASION TRIBUTARIA	-Registro de ventas por montos menores -Ocultar registros contables -No emitir comprobantes de ventas (boletas y facturas) -Guías de remisión - Compra de facturas falsas - Declaración de planillas	Diseño de estudio: No experimental de corte transversal Tipo de estudio: Es aplicada Nivel de estudio: Explicativo causal.
¿La Evasión Tributaria influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021?	Determinar si la evasión tributaria influye en la liquidez de las pequeñas empresas de distrito de San Juan de Lurigancho 2021.	La evasión tributaria influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho 2021.			
Problemas Específicos	Objetivo Específicos	Hipótesis Específicos	LIQUIDEZ		
¿La evasión del IGV influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021?	Determinar si la evasión del GV influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021?	La evasión del IGV influye en la recaudación de tributos de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho 2021.			
¿La evasión del impuesto la Renta influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021?	Determinar si la evasión del Impuesto a la Renta influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021?	La evasión del Impuesto a la Renta influye en la recaudación de tributos de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho 2021.			
¿La liquidación de impuesto influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021?	Determinar si la liquidación de impuesto influye en la liquidez de las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021?	La liquidación de impuesto influye en la liquidez las pequeñas empresas del distrito de San Juan de Lurigancho, 2021.			

Anexo 3: cuestionario

1.- Muy en desacuerdo	2.- En desacuerdo	3.- Mas o menos de acuerdo	4.- De acuerdo	5.- Totalmente de acuerdo
-----------------------	-------------------	----------------------------	----------------	---------------------------

ITEM	PREGUNTAS	MED	ED	MMA	DA	TDA
	Evasión Tributaria					
1	La SUNAT se enfoca más en la evasión de IGV del registro de ventas por mala manipulación de montos a favor de la empresa					
2	Al ocultar los registros contables estaría cometiendo una infracción tributaria.					
3	Es conveniente en algunas ocasiones no emitir comprobante de venta para no pagar mayor impuesto en Renta					
4	Al omitir la emisión de guías de remisión no repercute en cuanto a la evasión tributaria.					
5	La evasión tributaria en las empresas influye mayormente en la manipulación por no emitir comprobantes de venta.					
6	La situación de la pandemia del COVID-19 a influido a muchos empresarios a cometer el delito de evasión tributaria incurriendo a la compra de facturas falsas.					
7	Es justo y legal en cuanto a la omisión del pago del sueldo total al dividirlo con movilidad y refrigerio para pagar menos tributo en ONP en la declaración de planilla					
	Liquidez					
8	Las transferencias de pago que se realiza a los proveedores tienen que ver mucho la liquidez que cuenta la empresa.					
9	Es factible emitir cheque al portador siendo el receptor una entidad empresarial.					
10	En estos últimos meses ha aumentado su liquidez y ha sido mayor su activo corriente que pasivo corriente.					
11	Por falta de liquidez podríamos tener escasez e insuficiencia de inventario					
12	En esta situación de la pandemia por el COVID-19, ha aumentado su pasivo corriente y ha afectado su liquidez.					
13	El ratio de endeudamiento es factible para medir la situación o nivel de deuda que tiene la empresa					
14	El apalancamiento es una estrategia para aumentar la liquidez que tiene la empresa.					

Anexo 4: Declaratoria de Autenticidad

Observaciones (precisar si hay suficiencia): EXISTENCIA SUFICIENCIA

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

Apellidos y nombres del juez validador. Dr: BARDALES CERDENAS MIGUEL DNI: 08437636

Especialidad del validador: ADMINISTRADOR

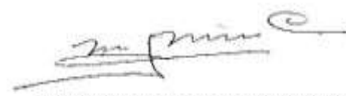
¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

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

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

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

14 de Diciembre .del 20 20



Firma del Experto Informante.

Observaciones (precisar si hay suficiencia): EXISTE SUFICIENCIA

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

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: COSTILLA CASTILLO PEDRO CONSTANTE DNI: 09925834

Especialidad del validador: DOCTOR EN ADMINISTRACION

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

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

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

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

04 de 07 del 2021

FIRMADO

Firma del Experto Informante.

Observaciones (precisar si hay suficiencia): EXISTE SUFICIENCIA

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

Apellidos y nombres del juez validador. Dr/ Mg: GRIJALVA SALAZAR ROSARIO DNI: 09629044

Especialidad del validador: POLITICA Y DERECHO TRIBUTO

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

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

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

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

14 de Diciembre del 2020



Firma del Experto Informante.

Lima, 11 de junio de 2021

CARTA DE ACEPTACION

Señor:

JORGE LUIS CRUZ QUIÑONES

Representante legal de CHILLERS PERU

De nuestra consideración:

Yo, Ramos Lulo Gloria Cristina, alumna de la Facultad de Ciencias Empresariales de la Escuela Profesional de CONTABILIDAD de la Universidad César Vallejo Sede Norte; solicito a usted de manera más comedida, se considere la petición de elaborar un Artículo de investigación titulado "ACTIVIDAD TRIBUTARIA Y SU INFLUENCIA EN LA LIQUIDEZ DE LAS PEQUEÑAS EMPRESAS DEL DISTRITO DE SAN JUAN DE LURIGANCHO 2021" para lo cual solicito información suficiente y necesaria para desarrollarlo de acuerdo a la necesidad.

Con saludos cordiales y a tiempo de agradecerle su atención a esta solicitud, aprovecho la oportunidad de reiterarle mi más alta consideración y estima.

Atentamente


CHILLERS PERU
JORGE LUIS CRUZ QUIÑONES
RUC: 0413758781

Jorge Luis Cruz Quiñones

D.N.I: 41375878



Ramos Lulo Gloria Cristina

D.N: I42556308