



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

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

**Recursos directamente recaudados y liquidez en la Municipalidad  
Distrital de Haqira, 2020.**

**TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:  
CONTADOR PÚBLICO**

**AUTORES:**

Flores Ccahuana, María Ruth (ORCID: 0000-0002-8772-2625)

Chirinos Romero, Arcelia (ORCID: 0000-0002-6332-3224)

**ASESORA:**

Mg. Espinoza Gamboa, Ericka N. (ORCID: 0000-0002-5320-4694)

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Finanzas

LIMA — PERÚ  
2021

## **Dedicatoria**

Mi tesis se la dedico con amor y cariño a mi madre; Clara Romero tu eres mi motivación para llegar a mis logros te quiero y gracias por haberme inculcado ser perseverante y te considero como una mama sabia e inteligente.

**Arcelia**

A Dios Por haberme permitido llegar este momento tan especial y darme salud para lograr mis objetivos, con eterna gratitud y cariño a mi padre Zenón Flores Arredondo, y a mi madre Irma Ccahuana Huamani, quienes contribuyeron a mi desarrollo personal que con su cariño y empeño me enseñaron que las cosas se logran con perseverancia.

A mis hermanos que siempre estuvieron conmigo apoyándome para concluir el presente trabajo y celebrando cada paso que doy.

A mi novio Armando B. A., por el inmenso amor y paciencia que me brindas en todo este proceso, por estar siempre a mi lado dándome la mano siempre cuando a veces las fuerzas me faltan, eres mi amor, mi fuerza y mi ilusión.

**María Ruth**

## **Agradecimiento**

A DIOS por habernos guiado durante nuestra formación profesional y por darnos una vida llena de aprendizajes.

A la Universidad Cesar Vallejo por permitirnos culminar nuestra profesión.

A la Mg. Ericka N. Espinoza Gamboa, asesora de la presente tesis por la orientación y ayuda quien con sus conocimientos y apoyo supo guiar el desarrollo de esta tesis.

A la Municipalidad Distrital de Haqira por brindarnos las facilidades para la presente tesis.

A todas aquellas personas que de una u otra manera contribuyeron en la culminación del presente trabajo.

## Índice de contenidos

<b>Caratula</b>	i
<b>Dedicatoria</b>	ii
<b>Agradecimiento</b>	iii
<b>Índice de contenidos</b>	iv
<b>Índice de tablas</b>	v
<b>Resumen</b>	vi
<b>Abstract</b>	vii
<b>I. INTRODUCCIÓN</b>	1
<b>II. MARCO TEÓRICO</b>	4
<b>III. METODOLOGÍA</b>	16
<b>3.1. Tipo y diseño de investigación</b>	16
<b>3.3. Población, muestra, muestro</b>	16
<b>3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos</b>	17
<b>3.5. Procedimientos</b>	18
<b>3.6. Método de análisis de datos</b>	19
<b>3.7. Aspectos éticos</b>	19
<b>IV. RESULTADOS</b>	20
<b>V. DISCUSIÓN</b>	29
<b>VI. CONCLUSIONES</b>	32
<b>VII. RECOMENDACIONES</b>	33
<b>REFERENCIAS</b>	34
<b>ANEXOS</b>	39

## Índice de tablas

<b>Tabla 1</b> Validez del instrumento.....	18
<b>Tabla 2</b> Confiabilidad del instrumento.....	18
<b>Tabla 3</b> Validez de la primera variable recursos directamente recaudados .....	20
<b>Tabla 4</b> Validez de la segunda variable liquidez.....	20
<b>Tabla 5</b> Confiabilidad de la variable recursos directamente recaudados.....	20
<b>Tabla 6</b> Confiabilidad de la variable liquidez.....	21
<b>Tabla 7</b> Baremos de la variable recursos directamente recaudados y la variable liquidez.....	21
<b>Tabla 8</b> Tabla de frecuencia para la variable recursos directamente recaudados .....	21
<b>Tabla 9</b> Tabla de frecuencia para la variable liquidez.....	22
<b>Tabla 10</b> Tabla de frecuencia para la dimensión liquidez corriente .....	22
<b>Tabla 11</b> Tabla de frecuencia para la dimensión liquidez severa .....	22
<b>Tabla 12</b> Tabla de frecuencia para la dimensión liquidez absoluta .....	23
<b>Tabla 13</b> Tabla cruzada para las variables recursos directamente recaudados y liquidez.....	23
<b>Tabla 14</b> Tabla cruzada para la variable recursos directamente recaudados y la dimensión liquidez corriente .....	24
<b>Tabla 15</b> Tabla cruzada para la variable recursos directamente recaudados y la dimensión liquidez severa .....	24
<b>Tabla 16</b> Tabla cruzada para la variable recursos directamente recaudados y la dimensión liquidez absoluta.....	25
<b>Tabla 17</b> Pruebas de normalidad.....	26
<b>Tabla 18</b> Correlación entre Recursos directamente recaudados y Liquidez .....	26
<b>Tabla 19</b> Correlación entre Recursos directamente recaudados y Liquidez corriente .....	27
<b>Tabla 20</b> Correlación entre Recursos directamente recaudados y Liquidez severa .....	28
<b>Tabla 21</b> Correlación entre Recursos directamente recaudados y Liquidez absoluta .....	28

## Resumen

El objetivo general de la investigación fue: Determinar la relación existente entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la liquidez de la Municipalidad Distrital de Haqira, la metodología empleada en la investigación fue de tipo básica, de corte transversal, así mismo el estudio tuvo un enfoque cuantitativo, correspondió a un diseño no experimental, la muestra de la investigación estuvo constituida por 30 trabajadores la cual se realizó por el método del muestreo censal, pertenecientes al área de tributación, administración, presupuesto, contabilidad y tesorería, la técnica empleada fue la encuesta y el instrumento empleado fue el cuestionario validada por tres expertos, los resultados obtenidos fueron los siguientes: Alfa fue de 0.889 para la variable recursos directamente recaudados y 0.850 para la variable liquidez, el valor del coeficiente de correlación es de 0.752 de la hipótesis general lo que demostró que si existe una correlación positiva alta entre las variables de estudio; donde se corroboró con la investigación realizada por Carrillo (2015) el cual concluyó que la gestión financiera incide en significativamente en la liquidez, finalmente se llegó a la conclusión que a mayor recursos directamente recaudados, mayor liquidez de la municipalidad de Haqira.

Palabras clave: Recursos Directamente Recaudados, Liquidez.

## **Abstract**

The general objective of the research was: To determine the relationship between Directly Collected Income from Resources and the liquidity of the District Municipality of Haquira, the methodology used in the research was of a basic type, cross-sectional, likewise the study had a quantitative approach, corresponded to a non-experimental design, the research sample consisted of 30 workers which was carried out by the census sampling method, belonging to the area of taxation, administration, budget, accounting and treasury, the technique used was The survey and the instrument used was the questionnaire validated by three experts, the results obtained were as follows: Alpha was 0.889 for the variable directly collected resources and 0.850 for the liquidity variable, the value of the correlation coefficient is 0.752 of the hypothesis general which showed that if there is a positive correlation high among the study variables; where it was corroborated with the research carried out by Carrillo (2015) which concluded that financial management significantly affects liquidity, finally it was concluded that the more directly collected resources, the greater the liquidity of the municipality of Haquira.

Keywords: Directly Raised Resources, Liquidity.

## I. INTRODUCCIÓN

En el *Ámbito General de Ejercicio y Gestión Municipal* (2016) se indica que las municipalidades cuentan con total facultad para recolectar recursos que procedan de los tributos, asimismo cuentan con la potestad de administrar estos recursos para la ejecución de obras para la población. También indica que cada Municipalidad cuenta con independencia para dirigir todos los recursos a la ejecución de erogaciones según el presupuesto que se tiene para el desarrollo de servicios públicos y actividades de programas sociales. Para Sosa (2016) los recursos recaudados de forma directa, son la fuente de financiamiento que consiste en ingresos originados por Entidades Públicas y gestionados de forma directa por ellas mismas, aquí se hallan las Rentas de Propiedad, la comercialización de productos y bienes, los servicios prestados, etc. Según Pineda, Pessino, & Rasteletti (2020) en Latinoamérica como en el Caribe la COVID 19 represento desafíos para los acuerdos de libre comercio para garantizar los fondos requeridos para dar cara a esta enfermedad y aminorar el impacto en el incremento y el mantenimiento fiscal. La crisis muestra todas las problemáticas epidémicas de un país, de sus medidas políticas y de la gestión fiscal que están enfrente de políticas globales para disminuir los efectos de la pandemia. También es prioritario que más recursos del presupuesto público sean encaminados rápidamente para la salud a fin de poder satisfacer mayor cantidad de demandas. En la publicación de Fairlie (2020) economista y actual Parlamento Andino por el Perú, indica que, en nuestro país, según el MEF, para el presente año se pronostica un aumento del 3% de la recaudación (S/. 5662 millones) menos en comparación a los 3 últimos periodos. Esta disminución en los niveles de recaudación ha sido originada por la poca recaudación en las tres direcciones y sectores de gobierno, en gran parte la causa principal tiene que ver por la disminución progresiva de la actividad minera en el país especialmente en el año 2020 provocada por la crisis económica de COVID 19, esta disminución progresiva ha disminuido directamente el canon minero y también los niveles de recaudación tanto del IGV y también del IR. Debido a las causas antes mencionadas, las principales fuentes de recaudación del fisco se ven afectadas y para tratar de mermar estas carencias se opta por la opción de endeudamiento



con otras fuentes que igualmente resulta perjudicial para el Estado, en el año 2020 ya se ha tenido información y reportes de la disminución de los ingresos del fisco por un monto de 20.749 millones de soles, esta situación ha incrementado los niveles de deuda del Estado en un monto de 26.412 millones de soles, y como se mencionó antes se ha aumentado las fuentes de financiamiento externa en un 12% para tratar de solventar la carencia que se origina por el poco presupuesto a causa de la poca recaudación, de esta forma se logra compensar el presupuesto en un 26%. La deuda pública estatal se encuentra distribuida en los tres niveles de gobierno, tanto el gobierno central, regional y local, siendo mucho más específicos también podemos decir que se tiene una disminución del 87% de los ingresos por recursos ordinarios el 9.6% de los recursos recaudados y el 3.6% de los recursos determinados. Por tal motivo se registró en la Municipalidad distrital de Haqira una caída significativa en los Impuestos Municipales durante la pandemia, sobrepasando el 70%; siendo de Recursos Directamente Recaudados que obtuvo el 43% menos de lo proyectado a fines del mes de mayo. Esta caída se presentó a partir de la quincena del mes de marzo, justo en el momento que el Gobierno nacional decreto emergencia sanitaria y cuarentena en todo el país por la pandemia, generando a la municipalidad no poder brindar los servicios de manera apropiada a la población, viéndose afectados en los servicios de limpieza de calles, sostenimiento de lugares de recreamiento y seguridad vecinal. Es por este motivo que se desarrolló este estudio, y se propone la consecutiva interrogante general: ¿En qué medida se relacionan los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y liquidez de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020?, las interrogantes específicas fueron; ¿En qué medida se relacionan Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez corriente de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020?, ¿En qué medida se relacionan Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez severa de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020?, ¿En qué medida se relacionan Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la liquidez absoluta de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020?

La investigación fue conveniente ya que resulto ser beneficiosa para la Municipalidad distrital de Haqira y facilitó tener mayor información acerca de los recursos directamente recaudados de una forma más cuantificable, de qué

manera este se relaciona con la liquidez, ya que la disminución de ingresos repercute en la disminución de la liquidez de la institución. La investigación tiene relevancia social porque dio la posibilidad a la Municipalidad distrital de Haqira de tener mayores referencias y conocimientos acerca de los recursos directamente recaudados y la correcta gestión de la misma generando una adecuada liquidez para la Municipalidad Distrital, así mismo la gestión eficaz de recursos públicos conduciría al logro de objetivos estratégicos institucionales previamente determinados. La investigación posee implicancias prácticas porque fue factible analizar los resultados en cuanto al porcentaje de ingresos directamente recaudados, y por consiguiente medir la influencia en la liquidez de los estados financieros de la entidad. Esta investigación tiene un adecuado respaldo metodológico, puesto que se tuvieron que usar métodos y técnicas de procesamiento y estudio de información a fin de poder estudiar y verificar la naturaleza de las variables de estudio para de esta forma poder determinar el nivel de correspondencia existente entre las variables recursos recaudados de forma directa y los niveles de liquidez de la Municipalidad distrital de Haqira.

La razón o finalidad central del estudio fue: Determinar la relación existente entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la liquidez de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020, Determinar la relación existente entre los Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez corriente de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020, Determinar la relación existente entre los Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez severa de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020, Determinar la relación existente entre los Recursos Directamente Recaudados y la liquidez absoluta de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020 y la Hipótesis general de la investigación fue: Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez de la Municipalidad Distrital de Haqira, las hipótesis específicas fueron: Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez corriente de la Municipalidad Distrital de Haqira, Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez severa de la Municipalidad Distrital de Haqira, Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez absoluta de la Municipalidad Distrital de Haqira..

## II. MARCO TEÓRICO

En la presente investigación se consideró como antecedentes internacionales:

Espinoza (2017) en su investigación titulada *“Recaudo de impuestos y realización de obra pública en el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal Interculturalidad y Plurinacional de Arajuno”*, cuyo objetivo fue estudiar los impuestos y su forma de recaudación en relación a la realización de las obras públicas en el Gobierno Autónomo descentralizado Municipal intercultural y plurinacional de Arajuno. La metodología usada tuvo un diseño exploratorio, descriptivo correlacional con una muestra compuesta por los estados financieros y como instrumento se usó las guías de análisis documental y la entrevista, se concluye que, según lo investigado se tiene referencias de que lo presupuestado para el periodo fue mayor en comparación a lo que realmente se pudo recaudar, para el periodo 2012 lo presupuestado en 700 mil fue mayor a lo recaudado que fue de 600 mil, se pudo advertir una disminución en lo presupuestado por un 25.7% y también lo consumado se redujo en un 10% en el mencionado periodo, los gastos computados promedio también sufrieron una disminución en un 38% y lo realmente aplicado se redujo en un 39%.

Torres (2017) en su trabajo denominado *“Las cuentas por cobrar y su incidencia en la liquidez de la empresa Edecar Cía. Ltda.”*, estableció por finalidad principal de la investigación analizar las cuentas por cobrar y la forma en la que estas influyen en la liquidez de la empresa Edecar Cia Ltda. Metodológicamente el enfoque de estudio fue cualitativo y descriptivo, como muestra se consideró al 100% de la población elegida en la mencionada empresa estudiada y para la recopilación de información se hizo uso de la técnica evaluación de los informes del departamento de contabilidad junto a una entrevista y la técnica de la observación. Después de la aplicación de la investigación se pudo concluir que, a causa de la mala administración de las cuentas por cobrar se tuvo una muy mala liquidez para la empresa en estudio.

Palomino, Gonzales, Otamendy, & Morales (2021) presentaron su trabajo de investigación denominado: *“Conversión de utilidades a liquidez en las empresas cubanas, el objetivo del estudio fue contribuir a la certeza de la adecuada gestión de las utilidades para la buena marcha de la liquidez en las*

*entidades cubanas*”. Como método de recolección de datos se hizo uso del método histórico lógico, también los métodos experimentales de observación, medición y contrastación y de igual manera se tuvo que usar la técnica de la encuesta, para la validación de los instrumentos de la investigación se hizo uso del método Delphi para de esta forma tener mayores certezas de los niveles de liquidez propios de la empresa en estudio, se llegó a la conclusión que para la gestión del proceso de conversión de utilidades en liquidez, provee conocimientos y habilidades novedosas que deben incluir las organizaciones.

Arturo, Santacruz, & Zamudio (2020) en su investigación denominada, *“Riesgo de liquidez de empresas de intermediación financiera en Colombia”*, el objetivo del artículo fue el estudio contextual y situacional de los riesgos financieros para el sector de intermediación financiera. Se tomó en cuenta una exploración bibliográfica realizada respecto a los riesgos de liquidez, especialmente encaminado en las empresas de intermediación financiera en Colombia. Por lo tanto, la investigación fue de tipo cualitativo con alcance descriptivo. Se llegó a la conclusión que la inexistencia de un profundo análisis de la ejecución de gestión de los riesgos de liquidez en la entidad estudiada.

Domingo, Orlando, & Andrea (2020) presentaron su investigación titulada: *“Relación entre liquidez, rentabilidad y solvencia: investigación empírica de acuerdo a un modelo de ecuación estructural”*, cuyo objetivo principal fue analizar el nivel de correspondencia existente entre los índices de liquidez, solvencia y rentabilidad de todas las empresas que realizan sus cotizaciones en el mercado bursátil de la ciudad de Buenos Aires por medio del método de las ecuaciones estructurales. Después de la aplicación del estudio de investigación se pudo concluir que, únicamente las entidad con un buen nivel de capital corriente tienen índices de rentabilidad adecuados, pero sin embargo, se tiene información que el inversionista de argentina no tiene mayores conocimientos de generación de otra fuentes de ingresos y rentabilidad y es por eso que generalmente solo invierte en las existencias de su empresa, el nivel de relación que se tiene entre la liquidez y el endeudamiento a largo plazo es igualmente negativo, las empresas y entidades que optan por endeudamiento de largo plazo son las que más problemas

relacionados al activo corriente tienen. Como conclusión final se entiende que la liquidez y el endeudamiento a largo plazo no tienen una correlación positiva.

Carrillo (2015) en su estudio denominado, *“La Gestión Financiera y La Liquidez de La Empresa Azulejos Pelileo”*, tuvo como finalidad mejorar la gestión financiera propia de la entidad en estudio para de esta forma optimizar de forma directa los niveles de liquidez que se tienen en la entidad. Como enfoque de investigación se tuvo un estudio mixto, combinando el enfoque cuantitativo y cualitativo, para la población de la investigación se tomó en cuenta a las personas que laboran en el área contable y administrativa de la entidad en estudio, como muestra de la investigación se consideró a la totalidad de la población puesto que la misma tiene una menor cuantía, como hipótesis del estudio se estableció que, la gestión financiera tiene incidencia significativa sobre la liquidez de la empresa Azulejos Pelileo. Después de la aplicación de la investigación se pudo llegar a la conclusión de que, la gestión financiera y los niveles de liquidez si tienen una relación directa y significativa en la empresa Azulejos Pelileo.

Pincay, Faruk, & Trigrero (2017) presentaron su trabajo de investigación, *“Análisis de los indicadores financieros de los primordiales bancos particulares del Ecuador”*, cuyo objetivo fue identificar los factores financieros de las entidades financieras más reconocidas del Ecuador, la metodología usada fue de tipo cuasi experimental, descriptivo correlacional. Como conclusión se tuvo que, del análisis de los principales indicadores se pudo brindar a la población una herramienta que les permita identificar que institución bancaria es la que mejor maneja los recursos de terceros y como ha sido su desempeño para la toma de decisiones al momento de optar por inversiones y opciones de fondos de inversión.

Gonzales (2021) presentó su trabajo de investigación titulada *“Metodología para la valoración del riesgo de liquidez en el Banco de Crédito y Comercio”*, cuyo objetivo es dar a conocer lo fundamental y preponderante que resultan los procesos de evaluación crediticia adecuados para evitar escenarios críticos de liquidez tratando siempre de tomar las mejores decisiones posibles para la entidad. La metodología usada fue un estudio de tipo descriptivo, de diseño no experimental y de corte transversal. Conclusión, se tomaron en cuenta aspectos

de mayor preponderancia con relación al tema de la investigación junto a los resultados propios de la aplicación de la investigación.

Puerta, Vergar, & Huertas (2019) presento su investigación titulada, *“Avances teóricos del análisis financiero”*, cuya finalidad fue estudiar los progresos hipotéticos del estudio financiero, la metodología usada fue de análisis bibliográfico deductivo inductivo. Se pudo concluir que, el análisis bancario es una trama tocada por diversos autores desde varios enfoques, sobresaliendo el habitual o frecuente estudio realizado por las escuelas de negocios y estudiosos de universidades mundiales.

Los antecedentes nacionales son las siguientes:

Grimaldo & Anaya (2017) En su investigación denominada, *“Ingresos directamente recolectados y su gestión en el Municipio distrital de Maranura, en el tiempo 2016”*. Se tuvo como finalidad de estudio analizar el funcionamiento de los recursos directamente recaudados y la administración de los mismos en el marco del presupuesto propio de la municipalidad distrital de Maranura. Metodológicamente, el estudio fue de tipo básico con un enfoque cuantitativo y de tipo no experimental sin manipulación de variables, igualmente tuvo un alcance descriptivo. En conclusión, el estudio permitió determinar el nivel de relación que se tiene entre los recursos recaudados de forma directa en relación con los ingresos tributarios y sus niveles de liquidez estableciendo una política final del presupuesto de la entidad pública junto a propuestas de mejora para optimizar sus niveles de liquidez.

Según Choque (2019) en su estudio que lleva por título, *“Recursos Directamente Recaudados y su incidencia en el cumplimiento del presupuesto de la UNA Puno, 2017- 2018”*, se tuvo como finalidad analizar el origen de cada una de las entradas y salidas que se tienen en los presupuestos de las entidades públicas y su correspondencia con la ejecución de los mismos en proyectos de inversión y bienes públicos. Como parte metodológica se empleó un método inductivo y deductivo, analítico comparativo, descriptivo con matices de síntesis, como técnicas de estudio para la recopilación de información se utilizó la técnica de la observación directa, la revisión documental y también la entrevista.

Finalmente, como conclusión de la investigación se indica que la forma de recaudación de recursos en su modalidad directa hizo que se pudieran lograr los objetivos y fines presupuestales en la entidad pública en estudio.

Según Calloquispe (2018) en su investigación que lleva por rotulo, *“Recursos directamente recolectados y su realización de inversión por administración inmediata en el Municipio Provincial de San Martín, 2015 – 2017”*, se tuvo como finalidad primordial establecer el grado de correspondencia que se tiene entre la variable recursos públicos directamente recaudados y la ejecución de obras públicas por la modalidad de administración directa en la referida entidad pública estudiada. En cuanto a la parte metodológica de la investigación, el estudio fue correlacional con un diseño no experimental, como población del estudio se tomó en cuenta a los trabajadores de la entidad pública en estudio y también se revisaron los documentos propios de la realización de proyectos de inversión pública en la referida entidad pública. Después de la aplicación de la investigación se tuvo una correlación de Pearson de 0,865 lo cual indica que la correlación es relativamente significativa entre los recursos directamente recaudados y la ejecución de obras públicas por medio de la modalidad de administración directa. Finalmente, y después del análisis de los resultados se pudo llegar a concluir que existe un grado de correspondencia significativa entre los recursos recaudados de manera directa y la ejecución de proyectos de inversión por medio de la administración directa.

Medina (2017) en el estudio denominado, *“La consecuencia de la captación tributaria y la relación con la ejecución de los recursos directamente recolectados en la Municipio Provincial de Tambopata, Madre de Dios, 2016”*, estableció como finalidad determinar el grado de correspondencia o correlación propia de la captación tributaria con la realización de obras públicas por medio de la fuente de recursos directamente recaudados en la referida municipalidad en estudio. La investigación tuvo un diseño descriptivo tipo correlacional con un corte transversal por lo cual no se tuvo una manipulación deliberada de las variables de investigación, para la muestra de la investigación se tomó en cuenta a una totalidad de 40 trabajadores propios de la entidad pública y como técnica de investigación se usó una encuesta y como su instrumento un cuestionario

conformado por 26 interrogantes que fueron aplicadas sobre la muestra de la investigación establecida. Finalmente se pudo concluir que la recaudación de impuestos y la utilización de los recursos directamente recaudados en la entidad pública en estudio tienen un alto nivel de correlación de variables.

Giron (2019) en su investigación titulada, *“Análisis de los Recursos Directamente Recolectados para optimizar la Gestión Presupuestal del Municipio Distrital De Cajaruro, Amazonas, 2018”*, estableció como finalidad central analizar los recursos recaudados de forma directa y ver su relación con la optimización de la administración de recursos presupuestales en la municipalidad distrital en estudio. La investigación fue de tipo descriptiva bajo un enfoque cualitativo, en cuanto a la recopilación de la información se hizo uso de una entrevista y también de la revisión documentaria aplicados de forma directa sobre los trabajadores de la mencionada entidad pública, los instrumentos usados fueron una ficha de análisis documental y una guía de entrevista. Después de la aplicación de la investigación se pudo llegar a la conclusión de que, los recursos directamente recaudados son una forma más directa y óptima de contribuir para la mejora de la administración del presupuesto, alcanzado una mayor efectividad en cuanto a la ejecución de los recursos del presupuesto público del Estado.

Herrera (2016) en su estudio titulado, *“Conocimientos financieros de liquidez en la gestión corporativa para la toma de decisiones”*, tuvo como finalidad central de la investigación estudiar las razones financieras relacionadas con los niveles de liquidez como una forma de estrategia empresarial adecuada para la eficiente toma de decisiones en la entidad. Como metodología de la investigación se tuvo un estudio de tipo descriptivo, analítico y no experimental sin manipulación de las variables, el corte fue de tipo transversal o transaccional por lo cual la recopilación de la información se efectuó una única vez. Después de la aplicación de la investigación se pudo llegar a la conclusión de que posteriormente a la adecuada y correcta observación de los estados financieros que se tienen, se puede conocer la realidad económica y financiera de una entidad pública permitiendo optar por las decisiones más óptimas posibles.

Sosa (2016) en su investigación *“Evaluación de Recursos Directamente Recolectados y su incidencia en la Ejecución Presupuestal de la Sociedad de*



*Beneficencia pública de puno periodos, 2013 – 2014*”, tuvo como finalidad principal estudiar la naturaleza de los flujos de efectivo, es decir las entradas y salidas de los recursos recaudados de forma directa en cuanto a su relación con la ejecución presupuestal y es por esto que se estableció como población de estudio el departamento de Planeamiento y Presupuesto respecto a la Sociedad de beneficencia pública de Puno, para la metodología de investigación se hizo uso del método deductivo inductivo y el análisis descriptivo analítico, para la recopilación de información se hizo uso de la observación directa y del análisis documental, después de la recopilación de la información se procedió a tabular los datos por medio de programas estadísticos y posteriormente a ordenarlos por medio de gráficos y cuadros estadísticos. Después de la aplicación de la investigación se pudo concluir que, los recursos que son percibidos bajo la modalidad de la administración directa no pudieron conseguir la totalidad de la recaudación que estaba presupuestada a causa de diferentes falencias propias de la gestión de recaudación de las mencionadas entidades, entre las cuales se tenía a la morosidad, y falta de metodologías adecuadas de cobro de impuestos y recaudación, también se puede concluir que las recaudaciones, a pesar de tener una alta incidencia positiva no tienen mayor impacto debido a que se tienen evidencias de una deficiente ejecución del gasto público y uso del presupuesto del Estado y esto se puede evidenciar cuando se compara tanto el presupuesto inicial que se programa en relación al presupuesto que finalmente es ejecutado.

Gutierrez & Tapia (2016) presentan la investigación denominada: *“Relación entre liquidez y rentabilidad de las empresas del sector industrial que valorizan en la Bolsa de Valores de Lima, 2005-2014”*, esta investigación presento la finalidad de evaluar el grado de correspondencia que se tiene entre los niveles de liquidez y la rentabilidad que se tiene en las entidades dedicadas al rubro industrial que ponen sus capitales en el mercado bursátil, todo esto en los años 2005 y al 2014, como metodología de estudio el tipo de investigación fue correlacional y experimental con manipulación de las variables. Después de la aplicación de la investigación se pudo llegar a la conclusión de que, si se tiene una correlación adecuada entre la ROE y las ROS, las razones como la prueba acida tienen relación con la ROE.

Arrunategui (2017) presento su trabajo de investigación titulada, *“Problema de liquidez y rentabilidad con un enfoque social en la gestión de la Sociedad de Beneficencia Pública del Callao – Perú 2012-2014”*, cuyo objetivo fue analizar y estudiar el nivel de correspondencia entre la liquidez y la rentabilidad que se tiene en una entidad administrativa de la Sociedad de Beneficencia Pública del Callao, Perú en los periodos del 2012 al 2014, la metodología usada es de investigación científica, cuasi experimental. Después de la aplicación de la investigación se pudo concluir que, la entidad en estudio tiene serios problemas de cumplimiento de obligaciones y pasivos, se tienen problemas de gestión y de administración que conllevan de manera directa a tener malos niveles de atención estatal en cuanto a los servicios y bienes del sector público que se tienen debido a los bajos niveles de recaudación y por ende baja liquidez.

Mendoza (2019) en su investigación titulada, *“Examen de la liquidez en una empresa Aduanera 2016 – 2018”*, cuyo objetivo fue estudiar los grados y niveles de liquidez de una entidad dedicada al rubro de las aduanas dentro de los periodos 2016 al 2018, como método de investigación se tuvo un enfoque cuantitativo a un nivel descriptivo. Después de la aplicación de la investigación se pudo llegar a la conclusión de que la entidad aduanera en estudio tiene ciertas deficiencias que le suponen problemas de liquidez, pero a pesar de eso en el periodo estudiado se tiene un ligero aumento en los buenos niveles financieros de las empresas.

Flores (2018) en su investigación *“Control Interno de los Recursos Directamente Recaudados y su Efecto en la Ejecución de Proyectos de Inversión del Gobierno Regional la Libertad Año - 2017”*, tuvo como finalidad establecer el grado de relación entre el control interno con los recursos directamente recaudados para la consecución de obras públicas en el gobierno regional de La Libertad, como población y muestra de la investigación se pudo tener a la propia entidad pública mencionada en el año 2017, así se pudo advertir de las falencias que se tiene en el departamento de tesorería, posteriormente se pudo hacer un análisis de los proyectos de inversión ejecutados por medio de la fuente de recursos directamente recaudados, para la recopilación de datos se hizo uso de la técnica del análisis documental junto a la observación y también la entrevista.

Después de la aplicación de la investigación se pudo llegar a la conclusión de que, se tuvo un mayor incremento de los recursos directamente recaudados y por esto también mayor capacidad de ejecución en proyectos de inversión pública para el bienestar común de todos, se recomienda adoptar normas y políticas de recaudación adecuadas que aseguren proveer al fisco de buenas fuentes y recursos.

La teoría considerada para la presente investigación fue la siguiente: Desde el punto de vista de Alvarez & Medina (2017) los ingresos recaudados de forma directa son todos aquellos que han sido recopilados de manera directa por las entidades estatales y también gestionadas y manejadas por ellas, entre estas se tienen a las rentas de propiedad, los servicios que se prestan, las tasas y las operaciones por venta de bienes también se pueden incluir dentro de estos a los saldos de balance de periodos precedentes y también al rendimiento financiero.

Dimensiones e indicadores de Recursos Directamente Recaudados: Renta de propiedad: son impuestos dirigidos de forma directa a la propiedad y las operaciones con bienes muebles e inmuebles; Propiedad real: son los arrendamientos relacionados con activos muebles e inmuebles, entre estos se tiene a los arrendamientos y los derechos por servicios como vigilancia; Las tasas municipales: Tienen que ver con los impuestos que se originan en las entidades de nivel local, específicamente en las municipalidades, se encuentra especificado en la ley N° 27972. Las municipalidades no están en derecho de cobrar tasas por los servicios de fiscalización o tasas relacionadas con el control de los rubros comerciales, de la industria o también del sector de prestación de servicios todo esto de acuerdo a la ley orgánica de Municipios, dentro de las excepciones se encuentran actividades que deben tener revisión y control especializados que se encuentran estipulados en la Ley N° 27972; Los Arbitrios: se refiere a tasas que representan erogaciones por la contraprestación de un servicio o bien público prestado por una entidad estatal de forma directa, es decir, el beneficio de estos es directo para quien paga estos arbitrios, dentro de estos se tiene el mantenimiento de las calles, la seguridad ciudadana y otros distintos servicios. Los Derechos son importes que el contribuyente entrega a las entidades públicas a cambio de procesos administrativos o el beneficio particular de algunos

servicios por parte de una municipalidad, según el decreto legislativo N° 776 emitido el 2018, Las licencias municipales son tasas pagadas por única vez a todos los contribuyentes por operar un establecimiento de servicio, comercial e industrial.

Venta de bienes: es la renta que se tiene a partir de la venta de bienes que las empresas públicas generan, muy aparte de la función de administrar. Esta acción es realizada por el municipio teniendo como objetivo generar ingresos, los cuales podrían ser usados en un proyecto de inversión del Estado para el beneficio de un sector de la población en específico, determinadas municipalidades reciben una cantidad monetaria por el concepto de venta de bienes, siendo considerado como ingreso por recursos directamente recaudados, usados para un proyecto operativo a futuro. Las Multas y sanciones, se refiere a recursos los cuales se consiguen tener a través de la aplicación de infracciones y multas de carácter tributario aduanero o monetario las mismas pueden ser aplicadas por otras causas tales como el acaparamiento, la especulación y formas de negligencia de uso de recursos y la adulteración de información, las Infracciones en las reglas de tránsito: son aquellas relacionadas con el pago por cometer faltas graves de reglamento de tránsito por parte de todos aquellos que presten servicio público de transporte dentro de la competencia del Municipio provincial, es parte de la administración del transporte urbano (776, Decreto Legislativo N°, 2018). Asimismo, se debe pagar por infracciones tributarias relacionadas con las actividades que tiene que ver con procesos de revisión o fiscalización de control municipal. Estas sanciones son conformadas por el uso de lugares públicos sin autorización de la jurisprudencia correspondiente, al igual que a las contribuciones de espectáculos públicos.

Valencia (2014) con respecto a prestaciones de servicios: son aquellos servicios brindados por entidades públicas (municipalidades regionales, provinciales y locales) como servicios de educación, cultura y recreación (conferencias, capacitación, vacaciones útiles, entre otros). Ccaccya (2015) son los servicios referidos al transporte, comunicaciones, almacenajes y estacionamiento se encuentran formadas por tasas pagadas por el uso de estacionamiento vehicular en actividades de mayor movimiento comercial según

vea conveniente la propia municipalidad en cada una de las regulaciones de tránsito que se tiene por parte del gobierno en el ámbito central. En cuanto al servicio de salud, se refiere a las vacunas, atención dental, baños municipales, estudios y análisis de laboratorio y servicios de purificación y desinfección. Para los servicios varios se incluyen a los catastros, a las constancias y certificados, copias simples, servicio de comedor, letrinas, servicio de fumigación.

Dimensiones e indicadores de Liquidez: La liquidez según Enrique (2018) es la que permite disminuir los posibles riesgos en los que puede incidir la entidad, ya que el riesgo es todo suceso a futuro que interviene de forma negativa en el adecuado desarrollo de actividades dentro de una entidad, por tal motivo los riesgos representarían las pérdidas para la institución, es así que se debe contar con estrategias que ayuden a enfrentar y prevenir riesgos que afecten la liquidez, realizando un adecuado análisis de cada ratio de liquidez con el objetivo de observar los riesgos, Vazquez, Rech, & Miranda (2017), la liquidez se entiende como la capacidad que tienen algunos activos de convertirse en dinero en efectivo de una manera mucho más rápida asegurando la adecuada cancelación de pasivos en la entidad, Para Torres (2017) la liquidez corriente es aquella que da a conocer la cantidad de pasivos que se tienen en un periodo menor considerado como corriente y compensados por determinados activos, tienen una transformación en efectivo es aproximadamente al término de la fecha de cancelación de los pasivos.

Así mismo Raykov (2017) indica que la liquidez corriente tiene que ver con el nivel de disponibilidad que tienen los activos más corrientes de la empresa para de esta forma poder cumplir con la cancelación de los pasivos más corrientes. La fórmula de esta ratio financiera es la siguiente; Razón Corriente = Activo Corriente/ Pasivo Corriente, este ratio financiero da una medida acerca de la cantidad de unidades de dinerarios de activos corrientes en relación a las unidades en comparación de las deudas y sus respectivas unidades dentro de un plazo no mayor a 1 año, se explica que si este ratio financiero sale un monto que supera a 1 significa que la entidad tiene más recursos que pasivos en un periodo menor, si el indicador financiero es menor a 1 se indica que la empresa no es capaz de atender sus pasivos más cercanos.

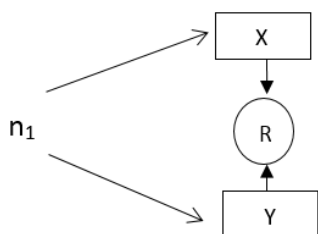
En cuanto a la denominada liquidez severa, según menciona Kadayifci & Coskun (2017) se indica que la medición que hace este indicador en comparación al ratio de razón corriente es mucho más acercado a la realidad donde no se toma en cuenta a las mercaderías y existencias de la empresa, según indica Van Horne & Wachowicz (2014) la liquidez severa evalúa y mide los recursos con los cuales se cuenta para hacer frente a los pasivos que se tengan sin tomar para ello los inventarios. La fórmula de cálculo de este ratio es; Prueba Ácida =  $(\text{Activo Corriente} - \text{Inventarios}) / \text{Pasivo Corriente}$ . Según (Bruno & Shin, 2015) Este indicador tiene un tratamiento similar a la razón corriente, la principal diferencia es la no consideración de la parte de los inventarios debido a que se tiene la hipótesis que las mercaderías y existencias tienen una pequeña parte que al final no termina convirtiéndose en activo líquido debido a las mermas en los inventarios y los productos e insumos que se comercializan con un tiempo mayor y se quedan almacenadas por más tiempo. Según menciona Azeem & Marsap (2015) también se indica que la liquidez absoluta es el ratio que verdaderamente representa la comparación entre los activos de mayor liquidez dentro de una empresa en comparación a los pasivos que deben ser atendidos en el más corto plazo, en este ratio financiero se hace uso de los activos líquidos que tienen un periodo de ventas mucho más rápido e inmediato tomando en cuenta el indicador de liquidez actual y el indicador de liquidez rápida.

Referido a liquidez absoluta, Muhammad & Akin (2015) indica que esta razón financiera compara los activos más líquidos que tiene una empresa, es decir, la partida de caja y bancos en comparación a los que se tiene en el pasivo corriente, la comparación explícita es tratar de relacionar cada unidad de pasivo corriente que se tenga en comparación a cada unidad monetaria de caja y bancos, la fórmula de determinación de este ratio financiero es: Razón de Efectivo =  $\text{Efectivo} / \text{Pasivo Corriente}$ , según (Bedoya, 2017) Este ratio financiero explícitamente se utiliza para poder determinar la capacidad que tiene la empresa de poder tener pasivos en un plazo muy corto no mayor a los 30 días y con montos y cantidades menores.

### III. METODOLOGÍA

#### 3.1. Tipo y diseño de investigación

El tipo de investigación para el presente trabajo fue básico, de corte transversal. También tuvo un enfoque cuantitativo, por lo que Hernández, Fernández, & Baptista (2014) explica que este enfoque representa un conjunto de técnicas secuenciales y evidenciables. Es decir, cada fase procede a la siguiente y no se puede evitar pasos, este orden es duro, sin embargo, se puede determinar algunas fases. Inicia de una idea que va delimitándose, procediendo con los objetivos y las preguntas para la investigación, se da revisión a la literatura y se desarrolla el marco. De las interrogaciones se generan la suposición y las variables; se traza el plan para probarlas; se calculan las variables en un contexto; se consideran las mediciones conseguidas por medio de métodos estadísticos y se generan las conclusiones. El diseño correspondiente es no experimental, que para Hernández, Fernández, & Baptista (2014) es conceptualizada como una investigación no manipulada de forma deliberada de las variables.



Para esta investigación se aplica el siguiente esquema:

Dónde:

n1: Muestra

X: Variable 1: Recursos directamente recaudados

R: Correlación entre variables

Y: Variable 2: Liquidez

#### 3.2. Variables y operacionalización

**Variable Independiente:** Recursos Directamente Recaudados

**Variable Dependiente:** Liquidez

#### 3.3. Población, muestra, muestro

##### 3.3.1. Población

Hernandez, Fernandez, & Baptista (2014) conceptualizó la población como el conjunto de todos los casos que tengan relación con una serie de descripciones, para este trabajo la población estuvo constituida por 30 trabajadores de la Municipalidad Distrital Haqira pertenecientes al área de tributación,

administración, presupuesto, contabilidad y tesorería. La encuesta fue aplicada a trabajadores que poseen conocimientos sobre las variables de estudio.

**Criterio de inclusión;** para la población se consideró a todos los individuos que laboran en la Municipalidad Distrital Haquira, los cuales tienen las siguientes características: Área; Tributación, Experiencia Laboral; Jefes de área (3 Años, con especialidad de gestión pública), Técnicos (2 años), Asistentes (1 año), Edad; 18 a más, Condición; Activo laboralmente, Nivel de Estudios; Técnico, Superior.

**Criterio de exclusión;** se excluyó a las personas que no cuentan con las características anteriores

### **3.3.2. Muestra**

Según Hernandez, Fernandez, & Baptista (2014) la muestra es considerada una parte de la población representativa, tomada para realizar la investigación, en la presente investigación la muestra estuvo compuesta por toda la población, en la investigación la muestra se considera censal ya que se seleccionó el 100% de la población al considerarla un número manejable de sujetos. En tal sentido según Hernandez, Fernandez, & Baptista (2014) la muestra censal; es aquella donde todas las unidades de investigación son considerados como muestra.

### **3.3.3. Muestreo**

El muestro fue no probabilístico por conveniencia, según Hernandez, Fernandez, & Baptista (2014) la Muestra no probabilística o dirigida Subgrupo de la población en la que la elección de los elementos no depende de la probabilidad, sino de las características de la investigación, para la presente investigación fue conveniente la misma cantidad de la población.

## **3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos**

Para esta investigación, se empleó como técnica para la recolección de datos la encuesta, la cual se encuentra conformada por 23 preguntas sobre la primera variable "Recursos Directamente Recaudados" y segunda variable "Liquidez", fue aplicada a las personas fijadas en la muestra. Según López & Fachelli (2015), la encuesta es una técnica de investigación social más utilizada en el campo de la Sociología que ha trascendido de la investigación científica, para ser una actividad común. El instrumento utilizado es el cuestionario, el cual para López & Fachelli (2015) es un instrumento estricto, que pretende recoger información de los participantes por medio de formulación de interrogantes, la cual intenta avalar una



situación psicológica generalizada en la formulación de preguntas para asegurar la compatibilidad de las respuestas, dicho instrumento fue validado por tres expertos:

**Tabla 1**

*Validez del instrumento (Anexo.10)*

<b>Expertos</b>	<b>Especialidad</b>	<b>Opinión</b>
Dr. Víctor Esteban Huamán Fernández	Gestión Publica	Aplicable
Dr. Manuel Alberto Espinoza Cruz	Auditoría, finanzas y tributación	Aplicable
Emily Ccori la Torre	Contador Publico	Aplicable

*Fuente:* Elaboración propia

Para analizar la confiabilidad del instrumento se ejecutó una prueba piloto con una muestra de 15 sujetos, y se calculó el nivel de confiabilidad mediante el método de estabilidad interna por medio del coeficiente Alfa de Cronbach, para cada una de las variables, se obtuvieron valores por encima del 0.8, lo cual indica que el instrumento posee un buen nivel de confiabilidad.

**Tabla 2**

*Confiabilidad del instrumento (Tabla.7).*

	Alfa de Cronbach	N de elementos
Recursos directamente recaudados	.903	12
Liquidez	.883	11

*Fuente:* Elaboración propia

### **3.5. Procedimientos**

Los procedimientos para efecto del desarrollo del presente trabajo de investigación, se siguieron los siguientes pasos y procedimientos; el análisis situacional del problema a investigar, la elaboración y revisión del instrumento, la indagación de información para la recolección de datos, elaboración de solicitud de permiso para aplicar la encuesta, posteriormente se procede a la aplicación del instrumento y de ahí se procedió al procesamiento de datos en el SPSS 25v, por consiguiente se realizó la tabulación de los datos, finalmente se elaboraron las conclusiones y las recomendaciones.

### **3.6. Método de análisis de datos**

El método de análisis de datos se realizó por medio del uso de tablas multidimensionales cogiendo como base de información a los indicadores estadísticos, de esta manera se estableció la correlación de las dos variables de estudio, para proceder a la tabulación apoyándose en el programa estadístico SPSS 25v, para el proceso de los datos se usaron tablas de doble entrada, en cuanto al análisis de los datos se empleó el programa Microsoft Excel y el SPSS 25v y de esta manera se ejecutó el proceso de la cuantificación de los datos ya recolectados. Los programas ya mencionados permitieron la elaboración de tablas de frecuencia, estos permitieron la distribución de los datos obtenidos de forma ordenada en categorías y frecuencias, seguidamente la comprobación de la hipótesis; aquí se logró establecer la correlación que existe entre las variables del trabajo. Para la comprobación de la investigación se efectuó por medio del Rho de Spearman. El coeficiente de correlación de Spearman es una medida no paramétrica de la correlación de rango entre dos variables.

### **3.7. Aspectos éticos**

Los resultados logrados por medio de la ejecución de las pruebas, fueron tratados de manera prudente, sin originar ningún tipo de daño, perjuicio alguno, respetando la identidad de cada uno de los colaboradores. El Código de Ética en Investigación de la Universidad César Vallejo en su resolución de Consejo universitario, refiere la transparencia que se debe reflejar y demostrar durante el proceso de la investigación, al realizar la exposición de situaciones estudiadas, a fin de que los resultados en futuras investigaciones puedan ser aplicados y comprobados en nuevos estudios. Las citas y las referencias bibliográficas fueron elaboradas de acuerdo con el Manual American Psychological Association APA 7ma edición. El presente trabajo fue subido al programa antiplagio Turnitin, con el objetivo de evaluar su originalidad y veracidad. Asimismo, los datos se adecuaron según las exigencias académicas establecidas, según Resolución del Consejo Universitario N° 0262 – 2020/UCV de la Universidad César Vallejo.

#### IV. RESULTADOS

Se realizó el procesamiento de resultados y la contratación de hipótesis de la investigación:

##### Tabla 3

*Validez de la primera variable recursos directamente recaudados*

Validez	V Aiken
Relevancia	97%
Pertinencia	94%
Claridad	94%
Promedio	95%

*Fuente:* Elaboración propia

La Se realizó el procesamiento de resultados y la contratación de hipótesis de la investigación:

**Tabla 3** Se realizó el procesamiento de resultados y la contratación de hipótesis de la investigación:

**Tabla 3** presentó la validez de contenido para el cuestionario de la variable recursos directamente recaudados, calculada a través del coeficiente V de Aiken; se demostró que el promedio total de la escala alcanza un 95% de validez.

##### Tabla 4

*Validez de la segunda variable liquidez*

Validez	V Aiken
Relevancia	92%
Pertinencia	95%
Claridad	94%
Promedio	94%

*Fuente:* Elaboración propia

La **Tabla 4** presentó la validez de contenido para el cuestionario de la variable liquidez, calculada a través del coeficiente V de Aiken; se demostró que el promedio total de la escala alcanza un 94% de validez.

##### Tabla 5

*Confiabilidad de la variable recursos directamente recaudados*

Alfa de Cronbach	N° de ítems
.889	12

*Fuente:* Elaboración propia

La **Tabla 5** presentó el valor del coeficiente Alfa de Cronbach obtenido para el cuestionario sobre recursos directamente recaudados, se demostró que el valor obtenido es de 0.889, lo cual indicó que el nivel de confiabilidad del cuestionario es bueno.

**Tabla 6** *Confiabilidad de la variable liquidez*

Alfa de Cronbach	N° de ítems
.850	11

*Fuente:* Elaboración propia

La

**Tabla 6** presentó el valor del coeficiente Alfa de Cronbach obtenido para el cuestionario de la variable liquidez, se aprecia que el valor obtenido es de 0.850, lo cual indica un buen nivel de confiabilidad del instrumento.

**Tabla 7**

*Baremos de la variable recursos directamente recaudados y la variable liquidez*

	N° ítems	Min.	Max.	Amplitud	Bajo	Medio	Alto
Recursos recaudados	12	12	60	16.0	12 - 28	29 - 44	45 - 60
Liquidez corriente	4	4	20	5.3	4 - 9	10 - 15	16 - 20
Liquidez severa	4	4	20	5.3	4 - 9	10 - 15	16 - 20
Liquidez absoluta	3	3	15	4.0	3 - 7	8 - 11	12 - 15
Liquidez	11	11	55	14.7	11 - 25	26 - 40	41 - 55

*Fuente:* Elaboración propia

La **Tabla 7** presentó los baremos construidos para la interpretación de las puntuaciones obtenidas en el cuestionario tanto para la variable recursos directamente recaudados como para la variable liquidez y sus dimensiones.

**Tabla 8**

*Tabla de frecuencia para la variable recursos directamente recaudados*

	f	%	% válido	% acumulado
Bajo	3	10.0	10.0	10.0
Medio	21	70.0	70.0	80.0
Alto	6	20.0	20.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

*Fuente:* Elaboración propia

En la **Tabla 8** presentó la distribución de frecuencias para la variable recursos directamente recaudados; se demostró que el 70% de los encuestados considera que la Municipalidad del distrito de Haquira, presenta un nivel medio de

recaudación, el 20% considera que la municipalidad presenta una alta recaudación y el 10% considera que la recaudación es baja. Estos datos detallaron que la recaudación en el distrito no es del todo adecuada, por lo que se deben dirigir esfuerzos para su mejora.

**Tabla 9** *Tabla de frecuencia para la variable liquidez*

	<i>f</i>	%	% válido	% acumulado
Bajo	0	0.0	0.0	0.0
Medio	24	80.0	80.0	80.0
Alto	6	20.0	20.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

*Fuente:* Elaboración propia

La **Tabla 9** detalló la distribución de frecuencias para la variable liquidez; se demostró que el 80% de los encuestados considera que la Municipalidad del distrito de Haqira, presenta un nivel medio de liquidez, mientras que el 20% restante considera que la municipalidad presenta un alto nivel de liquidez. Los datos indicaron que el nivel de liquidez en la municipalidad no es del todo adecuado, lo cual puede ser una consecuencia de los problemas en la recaudación de recursos.

**Tabla 10** *Tabla de frecuencia para la dimensión liquidez corriente*

	<i>f</i>	%	% válido	% acumulado
Bajo	0	0.0	0.0	0.0
Medio	24	80.0	80.0	80.0
Alto	6	20.0	20.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

*Fuente:* Elaboración propia

La **Tabla 10** presentó la distribución de frecuencias para la dimensión liquidez corriente; detalló que el 80% de los encuestados considera que la Municipalidad del distrito de Haqira, presenta un nivel medio de liquidez corriente, mientras que el 20% restante considera que la municipalidad presenta un alto nivel de liquidez corriente. Los datos demostraron que el nivel de liquidez corriente en la municipalidad aun no es del todo adecuado, lo que puede estar justificada en los problemas para la recaudación de recursos.

**Tabla 11** *Tabla de frecuencia para la dimensión liquidez severa*

	<i>f</i>	%	% válido	% acumulado
Bajo	3	10.0	10.0	10.0
Medio	24	80.0	80.0	90.0
Alto	3	10.0	10.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

*Fuente:* Elaboración propia

La **Tabla 11** presentó la distribución de frecuencias para la dimensión liquidez severa; se detalló que el 80% de los encuestados consideraron que la Municipalidad del distrito de Haqira, presenta un nivel medio de liquidez severa, mientras que el 10% consideraron que presenta un alto nivel de liquidez severa e igualmente el 10% consideraron que el nivel de liquidez severa es bajo.

Los datos sugieren que el nivel de liquidez severa aun no alcanza los niveles deseados, por lo que la municipalidad debe dirigir esfuerzos para conseguir una mejor recaudación de recursos.

**Tabla 12**

*Tabla de frecuencia para la dimensión liquidez absoluta*

	<i>f</i>	%	% válido	% acumulado
Bajo	3	10.0	10.0	10.0
Medio	24	80.0	80.0	90.0
Alto	3	10.0	10.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

*Fuente:* Elaboración propia

La **Tabla 12** presentó la distribución de frecuencias para la dimensión liquidez absoluta; se detalló que el 80% de los encuestados consideraron que la Municipalidad del distrito de Haqira, presenta un nivel medio de liquidez absoluta, mientras que el 10% consideraron que presenta un alto nivel de liquidez absoluta y un idéntico 10% consideraron que el nivel de liquidez absoluta es bajo. Los datos indican que el nivel de liquidez absoluta de la municipalidad, no alcanza el nivel deseado, lo que se puede deber a los problemas de recaudación, por ello la municipalidad debe dirigir esfuerzos para mejorar la misma.

**Tabla 13**

*Tabla cruzada para las variables recursos directamente recaudados y liquidez*

		Liquidez			Total	
			Bajo	Medio	Alto	
Recursos directamente recaudados	Bajo	<i>f</i>	0	3	0	3
		%	0.0%	10.0%	0.0%	10.0%
	Medio	<i>f</i>	0	17	4	21
		%	0.0%	56.7%	13.3%	70.0%
	Alto	<i>f</i>	0	4	2	6
		%	0.0%	13.3%	6.7%	20.0%
Total	<i>f</i>	0	24	6	30	
	%	0.0%	80.0%	20.0%	100.0%	

*Fuente:* Elaboración propia

La **Tabla 13** presentó de forma conjunta los niveles de recursos directamente recaudados y de liquidez de la Municipalidad del distrito de Haquira; entre los datos más resaltantes se apreciaron que el 56,7% de los encuestados que considera que la municipalidad presenta un nivel medio de recaudación de recursos, también considera que dicha entidad presenta un nivel medio de liquidez.

**Tabla 14**

*Tabla cruzada para la variable recursos directamente recaudados y la dimensión liquidez corriente*

			Liquidez corriente			Total
			Bajo	Medio	Alto	
Recursos directamente recaudados	Bajo	<i>f</i>	0	3	0	3
		%	0.0%	10.0%	0.0%	10.0%
	Medio	<i>f</i>	0	17	4	21
		%	0.0%	56.7%	13.3%	70.0%
	Alto	<i>f</i>	0	4	2	6
		%	0.0%	13.3%	6.7%	20.0%
Total	<i>f</i>	0	24	6	30	
	%	0.0%	80.0%	20.0%	100.0%	

*Fuente:* Elaboración propia

La **Tabla 14** presentó de forma conjunta los niveles de recursos directamente recaudados y de liquidez corriente de la Municipalidad del distrito de Haquira; entre los datos más resaltantes se apreció que el 56,7% de los encuestados que considera que la municipalidad presenta un nivel medio de recaudación de recursos, también considera que dicha entidad presenta un nivel medio de liquidez.

**Tabla 15**

*Tabla cruzada para la variable recursos directamente recaudados y la dimensión liquidez severa*

			Liquidez severa			Total
			Bajo	Medio	Alto	
Recursos directamente recaudados	Bajo	<i>f</i>	1	2	0	3
		%	3.3%	6.7%	0.0%	10.0%
	Medio	<i>f</i>	2	18	1	21
		%	6.7%	60.0%	3.3%	70.0%
	Alto	<i>f</i>	0	4	2	6
		%	0.0%	13.3%	6.7%	20.0%
Total	<i>f</i>	3	24	3	30	
	%	10.0%	80.0%	10.0%	100.0%	

*Fuente:* Elaboración propia

La **Tabla 15** presentó de forma conjunta los niveles de recursos directamente recaudados y de liquidez corriente de la Municipalidad del distrito de Haquira; entre los datos más resaltantes se apreció que el 60% de los encuestados que considera que la municipalidad presenta un nivel medio de recaudación de recursos, también considera que dicha entidad presenta un nivel medio de liquidez severa.

**Tabla 16**

*Tabla cruzada para la variable recursos directamente recaudados y la dimensión liquidez absoluta*

			Liquidez absoluta			Total
			Bajo	Medio	Alto	
Recursos directamente recaudados	Bajo	<i>f</i>	1	2	0	3
		%	3.3%	6.7%	0.0%	10.0%
	Medio	<i>f</i>	2	18	1	21
		%	6.7%	60.0%	3.3%	70.0%
	Alto	<i>f</i>	0	4	2	6
		%	0.0%	13.3%	6.7%	20.0%
Total	<i>f</i>	3	24	3	30	
	%	10.0%	80.0%	10.0%	100.0%	

*Fuente:* Elaboración propia

La **Tabla 16** presentó de forma conjunta los niveles de recursos directamente recaudados y de liquidez absoluta de la Municipalidad del distrito de Haquira; entre los datos más resaltantes se apreció que el 60% de los encuestados que considera que la municipalidad presenta un nivel medio de recaudación de recursos, también considera que dicha entidad presenta un nivel medio de liquidez absoluta.

Para efectuar la contrastación de hipótesis, en primera instancia se ejecutó la prueba de normalidad de las variables, para verificar si estos se ajustan a una distribución normal; empleando la prueba estadística Shapiro-Wilk, recomendada para su uso en muestras cuyo tamaño es menor a 50 sujetos. Para la comprobación de hipótesis se empleó un nivel de significancia o p-valor del 5% (0.05), y se empleó la prueba no paramétrica Rho de Spearman, a efectos de determinar la correlación entre las variables.

**Prueba de normalidad de las variables:** En la **Tabla 17** se detallaron los resultados obtenidos de la prueba de normalidad realizada a las variables, para lo cual se plantearon las siguientes hipótesis;  $H_1$ : Existen diferencias significativas



entre la distribución normal y la distribución de la variable,  $H_0$ : No existen diferencias significativas entre la distribución normal y la distribución de la variable. Se observó que en todos los casos  $p < 0.05$ , por lo tanto, se rechaza  $H_0$  y se acepta  $H_1$ , la cual propone la presencia de diferencias significativas entre la distribución de la variable y distribución normal, lo que es lo mismo, que la variable no se distribuye de forma normal. A partir de estos datos, en la contrastación de hipótesis, se emplearon los coeficientes de correlación de Spearman.

**Tabla 17**

*Pruebas de normalidad*

	Kolmogorov-Smirnov			Shapiro-Wilk		
	K-S	gl	p	S-W	gl	p
Recursos directamente recaudados	.194	30	.005	.894	30	.006
Liquidez	.231	30	.000	.873	30	.002
Liquidez corriente	.236	30	.000	.838	30	.000
Liquidez severa	.270	30	.000	.823	30	.000
Liquidez absoluta	.178	30	.016	.902	30	.009

*Fuente:* Elaboración propia

Regla de decisión para la contratación de hipótesis: Si  $p \leq .05$ , se rechaza  $H_0$  y se acepta  $H_1$ , Si  $p > .05$ , se rechaza  $H_1$  y se acepta  $H_0$ .

**Contrastación de hipótesis general:**  $H_1$ ; Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez de la Municipalidad Distrital de Haqira,  $H_0$ : No existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez de la Municipalidad Distrital de Haqira. En la **Tabla 18** se presentaron los resultados de la correlación entre la variable Recursos directamente recaudados, y la variables Liquidez; pudiéndose apreciar que  $p=0.000$ , lo cual indica rechazar  $H_0$  y aceptar  $H_1$ , que establece la relación significativa entre las variables; asimismo, se observó que  $r_s = 0.752$ , lo cual indicaba que existe correlación directa y alta entre las variables, lo que quiere indicó que a mayor recursos directamente recaudados, mayor liquidez de la municipalidad distrital de Haqira.

**Tabla 18**

*Correlación entre Recursos directamente recaudados y Liquidez*

	Recursos directamente
--	-----------------------

			recaudados
Rho de Spearman	Liquidez	Coefficiente de correlación	.752
		Sig. (bilateral)	.000
		N	30

Fuente: Elaboración propia

**Contrastación de hipótesis específica 1:**  $H_1$ ; Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez corriente de la Municipalidad Distrital de Haqira,  $H_0$ ; No existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez corriente de la Municipalidad Distrital de Haqira.

En la **Tabla 19** se presentaron los resultados de la correlación entre la variable Recursos directamente recaudados, y la dimensión Liquidez corriente; se demostró que  $p = 0.000$ , lo cual indicaba rechazar  $H_0$  y aceptar  $H_1$ , que establece la relación significativa entre las variables; de igual manera, se demostró que  $r_s=0.714$ , lo cual indicaba una correlación directa y alta entre las variables, lo que quiere decir que a mayor recursos directamente recaudados, mayor liquidez corriente de la Municipalidad Distrital de Haqira.

**Tabla 19**

*Correlación entre Recursos directamente recaudados y Liquidez corriente*

			Recursos directamente recaudados
Rho de Spearman	Liquidez corriente	Coefficiente de correlación	.714
		Sig. (bilateral)	.000
		N	30

Fuente: Elaboración propia

**Contrastación de hipótesis específica 2:**  $H_1$ ; Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez severa de la Municipalidad Distrital de Haqira,  $H_0$ ; No existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez severa de la Municipalidad Distrital de Haqira. En la **Tabla 20** se presentaron los resultados de la correlación entre la variable Recursos directamente recaudados, y la dimensión Liquidez severa; se observó que  $p = 0.006$ , lo cual indicaba rechazar  $H_0$  y aceptar  $H_1$ , que establece la relación significativa entre las variables; asimismo, se apreció que  $r_s = 0.487$ , lo cual indicaba que existe correlación

directa y moderada entre las variables, lo que quiere decir que a mayor recursos directamente recaudados, mayor liquidez severa de la Municipalidad de Haqira.

**Tabla 20**

*Correlación entre Recursos directamente recaudados y Liquidez severa*

		Recursos directamente recaudados	
Rho de Spearman	Liquidez severa	Coefficiente de correlación	.487
		Sig. (bilateral)	.006
		N	30

*Fuente:* Elaboración propia

**Contrastación de hipótesis específica 3:**  $H_1$ : Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez absoluta de la Municipalidad Distrital de Haqira,  $H_0$ : No existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez absoluta de la Municipalidad Distrital de Haqira. En la **Tabla 21** se presentaron los resultados de la correlación entre la variable Recursos directamente recaudados, y la dimensión Liquidez absoluta; se aprecia que  $p = 0.000$ , lo cual indicaba rechazar  $H_0$  y aceptar  $H_1$ , que establece la relación significativa entre las variables; por otro lado, se apreció que  $r_s = 0.722$ , lo cual indicaba que existe correlación directa y alta entre las variables, lo que quiere decir que a mayor recursos directamente recaudados, mayor liquidez absoluta de la Municipalidad Distrital de Haqira.

**Tabla 21**

*Correlación entre Recursos directamente recaudados y Liquidez absoluta*

		Recursos directamente recaudados	
Rho de Spearman	Liquidez absoluta	Coefficiente de correlación	.722
		Sig. (bilateral)	.000
		N	30

*Fuente:* Elaboración propia

## V. DISCUSIÓN

La obtención de resultados permitió la comparación con trabajos realizados con anterioridad.

En la presente investigación se planteó como hipótesis general; existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez de la Municipalidad Distrital de Haqira y como Hipótesis Nula; No existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez de la Municipalidad Distrital de Haqira, obteniendo los resultados de la prueba de correlación entre las variables donde; se comprobó que el nivel de significancia es igual a 0.000, valor menor a 0.05, por lo cual en la presente investigación se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna lo cual se establece la relación significativa entre las variables; asimismo, se aprecia que el valor del coeficiente de correlación es de 0.752, lo cual demuestra que existe correlación positiva alta entre las variables, es decir que a mayor recursos directamente recaudados, mayor liquidez de la municipalidad distrital de Haqira, Los resultados obtenidos guarda relación con la investigación realizada por Carrillo (2015) donde su hipótesis planteada fue; la gestión financiera influye de manera positiva y significativa frente a la liquidez de Azulejos Pelileo, para verificar su hipótesis el autor uso la metodología t-student el cual permitió conocer la probabilidad y el porcentaje con el que se aceptó la hipótesis, por consiguiente el resultado obtenido fue que el valor de  $Z_c$  (calculado) es mayor que 1,96 con una  $\alpha = 0,05$ ; por lo cual se concluye que la gestión financiera incide significativamente en la liquidez de la empresa Azulejos Pelileo.

En la presente investigación se planteó como hipótesis específica 1; existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez corriente de la Municipalidad Distrital de Haqira, donde se encontraron los resultados de la prueba de correlación entre la variable Recursos directamente recaudados, y la dimensión Liquidez corriente; que el nivel de significancia es igual a 0.000, valor menor a 0.05 por lo que se acepta la hipótesis alterna que donde se establece la relación significativa entre las variables; asimismo, se comprobó que el valor del coeficiente de correlación es de 0.714, lo cual indica que existe correlación positiva alta entre las variables, lo que quiere

decir que a mayor recursos directamente recaudados, mayor liquidez corriente de la Municipalidad Distrital de Haqira, lo mencionado se corrobora con la investigación realizada por Medina (2017) el investigador planteo como hipótesis específica 1; la política tributaria si se relaciona con la ejecución de los recursos directamente recaudados de la institución en estudio, donde el resultado obtenido fue que el coeficiente de correlación entre las variables de estudio es 0.614 a un nivel de significancia del 0.05; demostrando así que existe relación positiva de las variables de estudio.

Así mismo en el presente estudio se planteó como hipótesis específica 2; Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez severa de la Municipalidad Distrital de Haqira, donde se demostró los resultados de la prueba de correlación entre la variable Recursos directamente recaudados, y la dimensión Liquidez severa; se considera que el nivel de significancia es igual a 0.006, valor menor a 0.05, por lo que se acepta la hipótesis alterna que establece la relación significativa entre las variables; asimismo, se aprecia que el valor del coeficiente de correlación es de 0.487, lo cual indica que existe correlación positiva moderada entre las variables, lo que quiere decir que a mayor recursos directamente recaudados, mayor liquidez severa de la Municipalidad de Haqira, los resultados guardan relación con la investigación realizada por Medina (2017) donde planteo como hipótesis específica 2; el Sistema tributario municipal no se relaciona con la ejecución de los recursos directamente recaudados en el Municipio de la Provincia de Tambopata, obteniendo como resultado que el coeficiente de correlación entre ambas variables es de 0.527, con un nivel de significancia del 0.05, demostrando que existe relación positiva entre ambas variables, de la misma forma Arrunategui (2017) en su hipótesis planteada el capital de trabajo incide en la eficiencia y eficacia de la gestión administrativa de la Sociedad de Beneficencia Pública del Callao, obtuvo como resultado como decisión estadística  $1.50E-106 < 0.05$ , se acepta la hipótesis alterna, es decir se aceptó la hipótesis alterna.

En la investigación se planteó como hipótesis específica 3; Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez absoluta de la Municipalidad Distrital de Haqira, donde los resultados

obtenidos fueron según prueba de correlación entre la variable Recursos directamente recaudados, y la dimensión Liquidez absoluta; se aprecia que el nivel de significancia es igual a 0.000, valor menor a 0.05, por lo cual se rechaza la hipótesis nula y se acepta la hipótesis alterna que establece la relación significativa entre las variables; asimismo, se aprecia que el valor del coeficiente de correlación es de 0.722, lo cual indica que existe correlación positiva alta entre las variables, lo que quiere decir que a mayor recursos directamente recaudados, mayor liquidez absoluta de la Municipalidad Distrital de Haqira, estos resultados se contrastan con la investigación realizada por Giron (2019) donde sus hipótesis general fue; los recursos directamente recaudados contribuirá a la mejora en la gestión presupuestal en la Municipalidad Distrital de Cajaruro, donde sus resultados de investigación fueron; que la ejecución de ingresos y gastos ayudara a maximizar los resultados y el cumplimiento de objetivos de la entidad, recomendando así que deben ser analizados y evaluados semanal, trimestral y anualmente.

## VI. CONCLUSIONES

1. Después de la realización de investigación mediante la prueba de correlación de las dos variables recursos Directamente Recaudados y Liquidez y con las hipótesis planteadas, se ha determinado que existe relación positiva alta, obteniendo como coeficiente de correlación de 0.752, lo que indica que a mayor Recursos Directamente Recaudados, mayor será la Liquidez de la Municipalidad de Haqira.
2. Después de la realización de investigación mediante la prueba de correlación de las dos variables recursos Directamente Recaudados y Liquidez corriente y con las hipótesis planteadas, se ha determinado que existe relación positiva alta, obteniendo como coeficiente de correlación de 0.714, lo que indica que a mayor Recursos Directamente Recaudados, mayor será la Liquidez corriente de la Municipalidad de Haqira.
3. Después de la realización de investigación mediante la prueba de correlación de las dos variables recursos Directamente Recaudados y Liquidez severa y con las hipótesis planteadas, se ha determinado que existe relación positiva alta, obteniendo como coeficiente de correlación de 0.487, lo que indica que a mayor Recursos Directamente Recaudados, mayor será la Liquidez severa de la Municipalidad de Haqira.
4. Después de la realización de investigación mediante la prueba de correlación de las dos variables recursos Directamente Recaudados y Liquidez absoluta y con las hipótesis planteadas, se ha determinado que existe relación positiva alta, obteniendo como coeficiente de correlación de 0.722, lo que indica que a mayor Recursos Directamente Recaudados, mayor será la Liquidez absoluta de la Municipalidad de Haqira.

## **VII. RECOMENDACIONES**

A la gerencia de la Municipalidad Distrital de Haqira, efectuar un manual de actividades que tengan un objetivo primordial de una adecuada recaudación de las rentas de propiedad, venta de bienes, multas, sanciones y prestaciones de servicio, ya que permitirá realizar y ejecutar mayores proyectos en beneficio y calidad de vida de la ciudadanía, así mismo crear acciones de control y seguimiento con la finalidad de maximizar la recaudación de los recursos directamente recaudados por consiguiente aumentar la liquidez de la municipalidad.

Al área de rentas de la Municipalidad Distrital de Haqira incentivar talleres y programas de capacitación para los colaboradores administrativos ya sean nombrados y contratados, con respecto al manejo y gestión adecuada de los sistemas financieros, sistema tributario municipal, a partir de ello aumentar la liquidez corriente de la municipalidad.

Recomendar al área de planificación y presupuesto de la Municipalidad Distrital de Haqira, realizar capacitaciones constantes al personal administrativo con referencia a la programación y formulación del Presupuesto Institucional de Apertura (PIA), ejecución presupuestal, presupuesto por resultados, adquisición de bienes y servicios del estado, ya que a partir de este se pueda incrementar la liquidez severa de la municipalidad.

Se recomienda a la gerencia, enfocarse netamente en el cumplimiento de objetivos y metas establecidas, con la finalidad de lograr una mayor inversión por administración directa en la Municipalidad distrital de Haqira, buscando la ejecución y regeneración de obras en favor a la población y así mismo aumentar la liquidez absoluta de la municipalidad.



## REFERENCIAS

- Alejandro, M. (2017). *FINANCIAL MANAGEMENT MODEL FOR CONTROL OF GUAYAQUIL*: GUAYAQUIL UNIVERSITY.
- Alvarez, J., & Medina, O. (2017). *Presupuesto Público Comentado 2017*. Peru: Instituto Pacífico S.A.C.
- Armas, M. (2016). *La ejecución Presupuestaria y las Adquisiciones de bienes y servicios a través del Portal de compras públicas del centro de investigación científica de la Universidad Técnica de Ambato*. Ambato - Ecuador: Universidad Técnica de Ambato. Obtenido de <http://repositorio.uta.edu.ec/bitstream/123456789/20819/1/T3526M.pdf>
- Arrunategui, J. (2017). *El problema de liquidez y rentabilidad con un enfoque social en la gestión de la Sociedad de Beneficencia Pública del Callao – Perú 2012-2014*. Lima: Universidad Nacional de San Marcos. Obtenido de <https://core.ac.uk/download/pdf/323343684.pdf>
- Arturo, B., Santacruz, G., & Zamudio, C. (2020). Riesgo de liquidez de empresas de intermediación financiera en Colombia: Revisión sobre el estado del arte. 25(4).
- Azeem, M., & Marsap, A. (2015). Determinant factors and working capital requirement. *International Journal of Economics and Finance*, 7(2), 280-292. doi: /10.5539/ijef.v7n2p280
- Afza, T., & Nazir, M. (2020). Is it better to be aggressive or conservative in managing working capital? . *Journal of Quality and Technology Management*, 3(2), 11-21.
- Bruno, V., & Shin, H. (2015). *Cross-border banking and global liquidity*. *Review of Economic Studies*, 82(2), 535 - 564. Obtenido de <https://www.redalyc.org/pdf/1691/169149895008.pdf>
- Bedoya, J. (2017). *Credit Cycles, Global Liquidity and Monetary Regimes: An Approach for Latin America*. *Revista Desarrollo y Sociedad*, 271- 313. Obtenido de <https://www.redalyc.org/pdf/1691/169149895008.pdf>
- Calloquispe, Y. (2018). *“Recursos directamente recaudados y su ejecución de inversión por administración directa en la Municipalidad Provincial de San Martín periodo 2015 – 2017”*. Tarapoto -Lima: Universidad Cesar Vallejo. Obtenido de

- [https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/28759/Calloq\\_uispe\\_RY.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/28759/Calloq_uispe_RY.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Carrillo, G. (2015). *LA GESTIÓN FINANCIERA Y LA LIQUIDEZ DE LA EMPRESA „AZULEJOS PELILEO“*. Ecuador: UNIVERSIDAD TÉCNICA DE AMBATO. Obtenido de <https://repositorio.uta.edu.ec/bitstream/123456789/17997/1/T3130i.pdf>
- Castro, M. (2003). *El proyecto de investigación y su esquema de elaboración* (2da. Ed. ed.). Caracas: Yyapal.
- Ccaccya, D. (2015). Fuentes de financiamiento empresarial. *Actualidad empresarial*. Obtenido de [http://aempresarial.com/servicios/revista/339\\_9\\_UFHZRTNZQWJZPHADS](http://aempresarial.com/servicios/revista/339_9_UFHZRTNZQWJZPHADS)
- Choque, G. (2019). “*Los Recursos Directamente Recaudados y su incidencia en la ejecución presupuestal de la Universidad Nacional del Altiplano Puno, Periodos 2017- 2018*”. Puno: Universidad Nacional de Puno. Obtenido de [http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/13311/Choque\\_Mestas\\_Gabriel\\_Cristhian.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/13311/Choque_Mestas_Gabriel_Cristhian.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Domingo, D., Orlando, J., & Andrea, S. (JULIO - DICIEMBRE de 2020). La relación entre liquidez, rentabilidad y solvencia: Una investigación empírica por el modelo de ecuaciones estructurales. *Universidad de Antioquia(77)*. Obtenido de <https://revistas.udea.edu.co/index.php/cont/article/view/340216>
- Enrique, I. (2018). *El control interno y su incidencia en la administración financiera en*. Chimbote. Perú.: Universidad Católica Los Ángeles de Chimbote.
- Espinoza, D. (2017). “*Recaudación de impuestos y ejecución de obra pública en el Gobierno Autónomo Descentralizado Municipal Intercultural y Plurinacional de Arajuno*”. Ambato Ecuador: Universidad Técnica de Ambato. Obtenido de <file:///C:/Users/TEMP.DAMIANA.020/Downloads/T4025i.pdf>
- Fairlie, A. (29 de 12 de 2020). Presupuesto 2021. Lima. Obtenido de <https://alanfairliereinoso.pe/?p=7702>
- Flores, W. (2018). *Control Interno de los Recursos Directamente Recaudados y su Efecto en la Ejecución de Proyectos de Inversión del Gobierno Regional la Libertad Año - 2017*. Trujillo: Universidad Cesar Vallejo. Obtenido de [https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/26616/flores\\_lw.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/26616/flores_lw.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Giron, F. (2019). *Análisis de los Recursos Directamente Recaudados para mejorar la Gestión Presupuestal de la Municipalidad Distrital De Cajaruro, departamento Amazonas – 2018*. . Pimentel - Peru: Universidad Señor de Sipan. Obtenido de [http://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/6393/Gir%C3%](http://repositorio.uss.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12802/6393/Gir%C3%99)

B3n%20Ochoa%20F%C3%A9lix%20Anderson.pdf?sequence=1&isAllowed=y

- Gonzales, D. (2021). *Methodology for the Evaluation of the Liquidity Risk at the Credit Bank and Commerce*. Cuba: Journal of Social Development Studies: Cuba and Latin America. Obtenido de [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S2308-01322021000100016](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2308-01322021000100016)
- Grimaldo, K., & Anaya, I. (2017). *“Ingresos directamente recaudados y su gestión en la Municipalidad distrital de Maranura, en el periodo 2016”*. CUSCO – PERÚ: UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO. Obtenido de <http://repositorio.uandina.edu.pe/bitstream/UAC/2136/1/RESUMEN.pdf>
- Gutierrez, J., & Tapia, J. (2016). *Relación entre liquidez y rentabilidad de las empresas del sector industrial que cotizan en la Bolsa de Valores de Lima, 2005-2014*. Lima: Universidad Peruana La Union. Obtenido de [https://repositorio.upeu.edu.pe/bitstream/handle/UPEU/466/Joel\\_Tesis\\_bac\\_hiller\\_2016.pdf?sequence=1&isAllowed=y](https://repositorio.upeu.edu.pe/bitstream/handle/UPEU/466/Joel_Tesis_bac_hiller_2016.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Hernández, R. (2010). *Metodología de investigación*. México, D.F.: McGraw-hill.
- Hernandez, R., Fernandez, C., & Baptista, M. (2014). *Metodologia de Investigacion*. Mexico: McGrawHill.
- Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2014). *Metodología de la investigación*. México: Mc Graw Hill.
- Herrera, A. (2016). FINANCIAL REASONS FOR LIQUIDITY IN BUSINESS MANAGEMENT. 24(46), 151-160. Obtenido de [/Downloads/13249-Texto%20del%20artículo-45984-1-10-20170527%20\(1\).pdf](#)
- Huacchillo, L., Ramos, E., & Palude, J. (2020). Financial management and its incidence in the making of financial decisions. (U. a. Society, Ed.) *Scielo*, 12(2). Obtenido de [http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S2218-36202020000200356](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S2218-36202020000200356)
- Instituto Vasco de Estadística. (2020). *Cuentas patrimoniales de las empresas no financieras*. Instituto Vasco de Estadística.
- Jose, B. (2016). *Economía*. Mexico: Economía y contabilidad .
- Kadayifci, S., & Coskun, A. (2017). An Analysis of the Factors Determining the Working Capital Requirement for Non-Financial Companies. *International Conference on Economic and Social Studies*. doi:<http://doi.org/10.14706/icesos1724>
- Ley N° 27972. (2018). *Ley orgánica de Municipalidades*. Lima, Peru : MEF.

- Lardon, A., & Deloof, M. (s.f.). Financial disclosure by SMEs listed on a semi-regulated market: evidence from the Euronext Free Market. *Financial disclosure by SME*, 42, 361 -385.
- López Roldán, P., & Fachelli, S. (2015). *Metodología de la investigación social cuantitativa*. Barcelona-España. Obtenido de [https://ddd.uab.cat/pub/caplli/2016/163567/metinvsocua\\_a2016\\_cap2-3.pdf](https://ddd.uab.cat/pub/caplli/2016/163567/metinvsocua_a2016_cap2-3.pdf)
- Marco General de Ejercicio y Gestión Municipal. (21 de noviembre de 2016). *Portal Municipio al Día*. Obtenido de [https://municipioaldia.com/consultas-frecuentes/consulta\\_frecuente\\_9009459/](https://municipioaldia.com/consultas-frecuentes/consulta_frecuente_9009459/)
- Medina, B. (2017). *El resultado de la captación tributaria y su relación en la ejecución de los recursos directamente recaudados en la Municipalidad Provincial de Tambopata, región Madre de Dios, 2016*. Puerto Maldonado - Peru: Universidad Andina del Cusco Filiar Puerto Maldonado. Obtenido de [http://repositorio.uandina.edu.pe/bitstream/UAC/1104/3/Br%c3%adgida\\_Tesis\\_bachiller\\_2017.pdf](http://repositorio.uandina.edu.pe/bitstream/UAC/1104/3/Br%c3%adgida_Tesis_bachiller_2017.pdf)
- Mendoza, I. (2019). *Análisis de la liquidez en una empresa Aduanera 2016 - 2018*. Lima: Universidad Norbert Wiener. Obtenido de <http://repositorio.uwiener.edu.pe/bitstream/handle/123456789/3373/TESES%20Espinoza%20Evelyn.pdf?sequence=1&isAllowed=y>
- Muhammad, M., & Akin, M. (2015). Determinant factors and working capital requirement. *International Journal of Economics and Finance*, 7(22), 280-292.
- McGuinness, G., & Hogan, T. (2016). Bank credit and trade credit: Evidence from SME over the financial crisis. *International Small Business Journal*, 34(4), 412-445.
- Palomino, P., Gonzales, F., Otamendy, M., & Morales, Y. (2021). *Conversión de utilidades el liquidez en las organizaciones empresariales Cubanas*. Cuba: Centro de Información y Gestión Tecnológica de Holguín. Obtenido de <https://www.redalyc.org/jatsRepo/1815/181565709007/181565709007.pdf>
- Pimenta, C. y. (2015). *Gestión financiera pública en América Latina La clave de la eficiencia y la transparencia*. Lima: Felipe Herrera del Banco. Obtenido de <https://publications.iadb.org/publications/spanish/document/Gesti%C3%B3n-financiera-p%C3%BAblica-en-Am%C3%A9rica-Latina-la-clave-de-la-eficiencia-y-la-transparencia.pdf>
- Pincay, G., Faruk, R., & Trigrero, P. (2017). *Analysis of the financial indicators of the main private banks in the*. Ecuador: Business & PyMES Magazine. Obtenido de [https://www.ecorfan.org/spain/researchjournals/Negocios\\_y\\_PyMES/vol3num9/Revista\\_de\\_Negocios\\_&\\_PYMES\\_V3\\_N9\\_1.pdf](https://www.ecorfan.org/spain/researchjournals/Negocios_y_PyMES/vol3num9/Revista_de_Negocios_&_PYMES_V3_N9_1.pdf)

- Pineda, E., Pessino, C., & Rasteletti, A. (21 de Abril de 2020). *Gestion Fiscal*. Obtenido de <https://blogs.iadb.org/gestion-fiscal/es/politica-y-gestion-fiscal-durante-la-pandemia-y-la-post-pandemia-en-america-latina-y-el-caribe/>
- Puerta, F., Vergar, J., & Huertas, N. (2019). *Financial analysis*. Colombia: Free Criterion. Obtenido de <///C:/Users/TEMP.022/Downloads/Dialnet-AnalisisFinanciero-6676021.pdf>
- Raykov, E. (2017). . The liquidity-profitability trade-off in Bulgaria in terms of the changed financial management functions during crisis. *Management: journal of contemporary management issues*, 22(1), 135 - 156. doi:<http://doi.org/10.30924/mjcmi/2017.%2022.1.135>
- Sosa, M. (2016). *Evaluacion de recursos Directamente Recaudados y su Incidencia en la ejecucion presupuestal de l Sociedad Beneficiaria Publica de Puno periodos 2013 -2014*. Puno: Universidad Nacional del Altiplano Puno. Obtenido de [http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/5400/Sosa\\_Flores\\_Maydha\\_Meliza.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repositorio.unap.edu.pe/bitstream/handle/UNAP/5400/Sosa_Flores_Maydha_Meliza.pdf?sequence=1&isAllowed=y)
- Torres, J. (2017). *Las cuentas por cobrar y su incidencia en la liquidez de la empresa Edecar Cía. Ltda*. Guayaquil: Universidad Laica Vicente Rocafuerte Guayaqu. Obtenido de <http://repositorio.ulvr.edu.ec/bitstream/44000/1299/1/T-ULVR-1390.pdf>
- Valencia, A. (2014). *Manual de Gestión Pública* (Cuarta ed.). Lima: Impresión Evolution Graphic.
- Van Horne, J., & Wachowicz, J. (2014). *Fundamental of financial management*. New York. *Prentice Hall Publishers*.
- Vazquez, X., Rech, I., & Miranda, G. y. (2017). Convergencias entre la rentabilidad y la liquidez en el sector del agronegocio. *Cuadernos de contabilidad*, 18(45), 152-165. doi:<http://doi.org/10.11144/Javeriana.cc18-45.crls>
- 776, Decreto Legislativo N°. (2018). *El Congreso Constituyente Democrático mediante Ley N° 26249*. Lima, Peru.

## ANEXOS

### ANEXO Nº 01: CARTA DE AUTORIZACIÓN DE USO DE INFORMACIÓN

#### CARTA DE AUTORIZACIÓN DE USO DE INFORMACIÓN PARA EFECTOS DE INVESTIGACIÓN

Yo, CPC. SAUL QUISPE CHIPANA, identificado con DNI N° 41620315 como GERENTE MUNICIPAL, de la MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE HAQUIRA, PROVINCIA COTABAMBAS, REGIÓN APURÍMAC; con R.U.C 20189921595, domiciliada en la Plaza de Armas s/n del distrito Haqira. AUTORIZO el uso de la información de la entidad.

A las Srtas. MARIA RUTH FLORES CCAHUANA, Identificado con DNI N°44962136 y ARCELIA CHIRINOS ROMERO, Identificado con DNI N°43302150 bachilleres, DE LA UNIVERSIDAD CESAR VALLEJO, de la Carrera Profesional de Contabilidad, con la finalidad de que pueda desarrollar su trabajo de investigación / tesis (**Recursos Directamente Recaudados y liquidez en la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020.**)

Haqira, 22 de marzo de 2021.

  
Municipalidad Distrital de Haqira  
COTABAMBAS - APURIMAC  
*Saul Quispe Chipana*  
GERENTE MUNICIPAL  
Firma y sello del Representante legal o  
directivo de la empresa  
Fecha: 22/03/2021  
DNI: 41620315

Bachilleres, MARIA RUTH FLORES CCAHUANA y ARCELIA CHIRINOS ROMERO, de la Carrera Profesional de Contabilidad declaramos que los datos emitidos en esta carta son auténticos y no han sido falseados, de lo contrario aceptamos ser sometidas al procedimiento disciplinario correspondiente tanto a nivel de la universidad como de la entidad.

  
Firma estudiante / Bachiller  
Fecha: 22/03/2021  
DNI: 44962136

  
Firma estudiante / Bachiller  
Fecha: 22/03/2021  
DNI: 43302150

## ANEXO Nº 02: MATRIZ DE CONSISTENCIA

Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y liquidez de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020.					
Problema general	Objetivo general	Hipótesis general	Variables	Indicadores	Metodología
¿En qué medida se relacionan los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la liquidez de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020?	Determinar la relación existente entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la liquidez de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020.	Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez de la Municipalidad Distrital de Haqira.	Recursos Directamente Recaudados	Propiedad Real Arbitrios Derechos  Licencias municipales Ingresos por venta de bienes Multas y análogas Infracciones al reglamento de tránsito  Sanciones Servicios de educación, recreación y cultura Servicios de transportes comunicaciones y almacenaje Servicios de Salud  Servicios varios	<b>Tipo de investigación:</b> Básica, de corte transversal. <b>Nivel de investigación:</b> Cuantitativa <b>Población:</b> Está constituida por los trabajadores de la municipalidad de Haqira <b>Muestreo:</b> 30 trabajadores de la Municipalidad de Haqira <b>Procedimiento de análisis de datos:</b> SPSS 25v
¿En qué medida se relacionan Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez corriente de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020?	Determinar la relación existente entre los Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez corriente de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020.	Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez corriente de la Municipalidad Distrital de Haqira.			
¿En qué medida se relacionan Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez severa de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020?	Determinar la relación existente entre los Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez severa de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020..	Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez severa de la Municipalidad Distrital de Haqira.	Liquidez	Activo corriente / Pasivo corriente Activo corriente – Inventario – Gast. Pag. Antic./ Pasivo Corriente Disponible en efectivo y equivalente /Pasivo corriente	
¿En qué medida se relacionan Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la liquidez absoluta de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020?	Determinar la relación existente entre los Recursos Directamente Recaudados y la liquidez absoluta de la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020	Existe relación significativa entre los Ingresos por Recursos Directamente Recaudados y la Liquidez absoluta de la Municipalidad Distrital de Haqira.			

Fuente: Elaboración Propia

### ANEXO N° 03: MATRIZ DE OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES

VARIABLE	DEFINICION CONCEPTUAL	DEFINICION OPERACIONAL	DIMENSION	INDICADORES	ESCALA DE MEDICION
Recursos Directamente Recaudados	MEF (2019) Los recursos directamente recaudados comprenden los ingresos que percibe la entidad para financiar el presupuesto operativo; de tal manera se encuentran a las rentas de la propiedad, tasas, venta de bienes y como también la prestación de servicios	Para el análisis y evaluación la variable recursos directamente recaudados se emplearan los siguientes dimensiones e indicadores	Renta de propiedad de recursos directamente recaudados	<ul style="list-style-type: none"> <li>Propiedad Real</li> </ul>	Nominal
			Tasas recursos directamente recaudados	<ul style="list-style-type: none"> <li>Arbitrios</li> <li>Derechos</li> <li>Licencias municipales</li> </ul>	
			Venta de bienes de recursos directamente recaudados	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ingresos por venta de bienes</li> </ul>	
			Multas y sanciones de recursos directamente recaudados	<ul style="list-style-type: none"> <li>Multas y análogas</li> <li>Infracciones al reglamento de tránsito</li> <li>Sanciones</li> </ul>	
			Prestaciones de servicios de recursos directamente recaudados	<ul style="list-style-type: none"> <li>Servicios de educación, recreación y cultura</li> <li>Servicios de transportes comunicaciones y almacenaje</li> <li>Servicios de Salud</li> <li>Servicios varios</li> </ul>	
Liquidez	Farfan (2014) menciona que la liquidez es el resultado obtenido de los activos y los pasivos corrientes, los cuales a través de su debido análisis nos brindan información del estado en que se encuentra la empresa en cuanto a sus activos circulantes para poder hacer frente a las deudas que esta posee a corto plazo.		Liquidez corriente	<ul style="list-style-type: none"> <li><math>\frac{\text{Activo corriente}}{\text{Pasivo corriente}}</math></li> </ul>	Razón
			Liquidez severa	<ul style="list-style-type: none"> <li><math>\frac{\text{Activo corriente} - \text{Inventario} - \text{Gast. Pag. Antic.}}{\text{Pasivo Corriente}}</math></li> </ul>	
			Liquidez absoluta	<ul style="list-style-type: none"> <li><math>\frac{\text{Disponible en efectivo y equivalente}}{\text{Pasivo corriente}}</math></li> </ul>	

Fuente: Elaboración Propia



## ANEXO Nº 04: INSTRUMENTO DE ENCUESTA ONLINE

No se pueden editar las respuestas

### CUESTIONARIO RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS Y LIQUIDEZ

INSTRUCCIONES: A continuación, marca la respuesta que consideras adecuada con una X. Recuerda que no hay respuestas malas ni buenas, siempre contesta con la verdad.

¿Los ingresos por renta de propiedad real fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?

- Nunca
- Casi nunca
- A veces
- Casi siempre
- Siempre

¿Los ingresos de arbitrios por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?

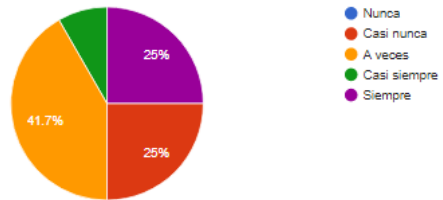
- Nunca
- Casi nunca
- A veces
- Casi siempre
- Siempre

Los ingresos de derechos por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?

- Nunca
- Casi nunca
- A veces
- Casi siempre
- Siempre

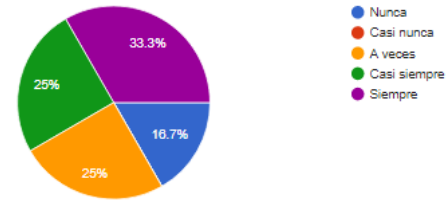
¿Los ingresos por renta de propiedad real fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?

12 respuestas



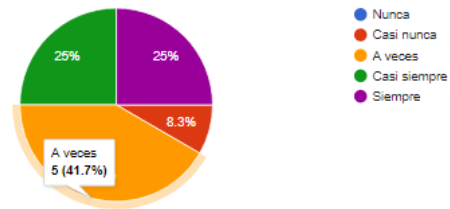
¿Los ingresos de arbitrios por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?

12 respuestas



Los ingresos de derechos por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?

12 respuestas



## ANEXO Nº 05: MATRIZ DE DATOS

Sujeto	Recursos recaudados												Liquidez										
	Renta de propiedad	Tasas			Venta de bienes	Multas y sanciones			Prestaciones de servicios				Liquidez corriente				Liquidez severa				Liquidez absoluta		
	ítem_1	ítem_2	ítem_3	ítem_4	ítem_5	ítem_6	ítem_7	ítem_8	ítem_9	ítem_10	ítem_11	ítem_12	ítem_13	ítem_14	ítem_15	ítem_16	ítem_17	ítem_18	ítem_19	ítem_20	ítem_21	ítem_22	ítem_23
1	2	3	3	4	2	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
2	5	5	5	5	5	5	3	2	1	1	1	3	5	3	5	5	3	3	4	4	3	3	5
3	2	3	4	5	3	3	2	4	5	3	5	5	3	4	3	4	3	3	4	2	5	4	2
4	3	5	3	3	5	1	2	2	3	1	2	2	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4
5	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
6	2	1	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
7	3	4	4	4	4	3	4	4	4	5	3	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4
8	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	5	3	3	3	3	3	5	1	2	3	5
9	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	3	4	3	4	3	3	4	2	5	4	2
10	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	4
11	3	5	3	3	5	1	2	2	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
12	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2
13	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	5	3	5	5	3	3	4	4	3	3	5
14	5	5	5	5	5	5	3	2	1	1	1	3	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4
15	3	4	4	4	4	3	4	4	4	5	3	3	3	4	3	4	3	3	4	2	5	4	2
16	2	3	4	5	3	3	2	4	5	3	5	5	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4
17	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4
18	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	1	1	5	4
19	2	3	4	5	3	3	2	4	5	3	5	5	5	3	3	3	3	3	5	1	2	3	5
20	3	4	4	4	4	3	4	4	4	5	3	3	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	4
21	2	3	3	4	2	3	3	1	3	2	3	2	4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	4
22	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	1	1	5	4
23	2	1	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	3	4
24	2	3	3	4	2	3	3	1	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	4	1	1	5	4
25	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	3	3	3	3	3	5	1	2	3	5
26	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
27	2	1	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2
28	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
29	3	5	3	3	5	1	2	2	3	1	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2
30	5	5	5	5	5	5	3	2	1	1	1	3	5	3	5	5	3	3	4	4	3	3	5

# ANEXO Nº 06: PROCESAMIENTO DE RESULTADOS ENCUESTA ONLINE

RECURSOS Y LIQUIDEZ - Base de datos SPSS.sav [ConjuntoDatos1] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

28 : VAR00015 3,00 Visible: 33 de 33 variables

	VAR00001	VAR00002	VAR00003	VAR00004	VAR00005	VAR00006	VAR00007	VAR00008	VAR00009	VAR00010	VAR00011	VAR00012	VAR00013	VAR00014	VAR00015
1	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Casi nunca	A veces	Nunca	A veces	Casi nunca	Nunca	A veces	Casi nunca	A veces	A veces	A veces
2	Casi nunca	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi nunca	Nunca	Nunca	A veces	Casi siempre	A veces	Siempre	Casi siempre
3	Casi nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces	A veces	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Siempre	A veces
4	A veces	Casi siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	Nunca	Casi nunca	Casi nunca	Siempre	A veces	A veces
5	A veces	A veces	A veces	A veces	Casi nunca	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces	Casi nunca	A veces	A veces	A veces
6	Casi nunca	Nunca	Casi nunca	A veces	Casi nunca	Casi nunca	A veces	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces
7	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	A veces	Siempre	A veces	A veces
8	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	A veces	A veces	Casi siempre	A veces	A veces
9	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	Siempre	A veces
10	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	A veces	A veces	Siempre	Casi nunca	A veces
11	A veces	Casi siempre	A veces	A veces	Casi siempre	Nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	Nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	A veces	A veces
12	A veces	Nunca	A veces	Casi nunca	Casi nunca	Casi nunca	Casi nunca	Casi nunca	Casi nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	Casi nunca	Casi nunca	A veces
13	A veces	A veces	A veces	A veces	Casi nunca	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	A veces	A veces	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Casi siempre
14	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	Casi nunca	Nunca	Nunca	Nunca	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre
15	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	A veces
16	Casi nunca	A veces	Siempre	Siempre	A veces	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	A veces	A veces
17	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	Siempre	Casi siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre
18	A veces	Nunca	A veces	Casi nunca	Casi nunca	Casi nunca	Casi nunca	Casi nunca	Casi nunca	Casi nunca	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	A veces
19	Casi nunca	A veces	Siempre	Casi siempre	A veces	A veces	Casi nunca	Siempre	Casi siempre	A veces	Casi siempre	Casi siempre	Casi siempre	A veces	A veces
20	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Siempre	A veces	Siempre	Siempre	Siempre	Casi siempre	A veces	A veces	Siempre	Siempre	Casi siempre
21	Casi nunca	A veces	A veces	Siempre	Casi nunca	A veces	A veces	Nunca	A veces	Casi nunca	A veces	Casi nunca	Siempre	Casi nunca	A veces
22	A veces	Siempre	A veces	Siempre	A veces	Casi nunca	A veces	A veces	A veces	Siempre	A veces	A veces	A veces	Siempre	A veces

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo Unicode.ON 07:23 p.m. 18/06/2021

RECURSOS Y LIQUIDEZ - Base de datos SPSS.sav [ConjuntoDatos1] - IBM SPSS Statistics Editor de datos

Archivo Editar Ver Datos Transformar Analizar Gráficos Utilidades Ampliaciones Ventana Ayuda

	Nombre	Tipo	Anchura	Decimales	Etiqueta	Valores	Perdidos	Columnas	Alineación	Medida	Rol
1	VAR00001	Númérico	8	2	¿Cree que los ingresos por renta d...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
2	VAR00002	Númérico	8	2	¿Cree que los ingresos de arbitrio...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
3	VAR00003	Númérico	8	2	¿Cree que los ingresos de derech...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
4	VAR00004	Númérico	8	2	¿Cree que los ingresos de licencia...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
5	VAR00005	Númérico	8	2	¿Cree que los ingresos por venta d...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
6	VAR00006	Númérico	8	2	¿Cree que los ingresos por multas...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
7	VAR00007	Númérico	8	2	¿Cree que los ingresos por infracci...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
8	VAR00008	Númérico	8	2	¿Cree que los ingresos sanciones ...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
9	VAR00009	Númérico	8	2	¿Cree que los ingresos de servicio...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
10	VAR00010	Númérico	8	2	¿Cree que los ingresos de servici...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
11	VAR00011	Númérico	8	2	¿Cree que los ingresos de servici...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
12	VAR00012	Númérico	8	2	¿Cree que los ingresos de servici...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
13	VAR00013	Númérico	8	2	¿Cree que la liquidez corriente pe...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
14	VAR00014	Númérico	8	2	¿Cree que el resultado de la liqui...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
15	VAR00015	Númérico	8	2	¿Cree que el comportamiento del...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
16	VAR00016	Númérico	8	2	¿Cree que el comportamiento del...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
17	VAR00017	Númérico	8	2	¿Cree que la liquidez severa per...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
18	VAR00018	Númérico	8	2	¿Cree que la liquidez severa en l...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
19	VAR00019	Númérico	8	2	¿Cree que el inventario de la mun...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
20	VAR00020	Númérico	8	2	¿Cree que los gastos pagados p...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
21	VAR00021	Númérico	8	2	¿Cree que la liquidez absoluta pe...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
22	VAR00022	Númérico	8	2	¿Cree que la liquidez absoluta fa...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
23	VAR00023	Númérico	8	2	¿Cree que la disponibilidad en ef...	{1,00, Nunc...	Ninguno	8	Derecha	Ordinal	Entrada
24	VAR00026	Númérico	8	2	Recursos directamente recaudados	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada
25	VAR00027	Númérico	8	2	Liquidación de impuestos	Ninguno	Ninguno	8	Derecha	Escala	Entrada

Vista de datos Vista de variables

IBM SPSS Statistics Processor está listo Unicode.ON 07:24 p.m. 18/06/2021

## ANEXO N° 07: INSTRUMENTO DE RECOLECCIÓN DE DATOS

### CUESTIONARIO RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS Y LIQUIDEZ

El presente es un cuestionario que facilita recabar información respecto a la tesis denominada: **Recursos Directamente Recaudados y liquidez en la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020**. Con el objetivo de recolectar datos de suma importancia. Para un adecuado resultado se requiere que su respuesta sea honesta y sincera. Así mismo dicho cuestionario deberá ser llenado de manera confidencial sin ningún perjuicio legal ni moral de los entrevistados.

INSTRUCCIONES: A continuación, marca la respuesta que consideras adecuada con una X. Recuerda que no hay respuestas malas ni buenas, siempre contesta con la verdad.

#### OPCIONES DE RESPUESTA:

Nunca	Casi nunca	A veces	Casi siempre	Siempre
1	2	3	4	5

N <sup>a</sup>	PREGUNTAS	1	2	3	4	5
	VARIABLE 1: RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS					
	RENTA DE PROPIEDAD DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS					
1	¿Cree que los ingresos por renta de propiedad real fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					
	TASAS RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS					
2	¿ Cree que los ingresos de arbitrios por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					
3	¿ Cree que los ingresos de derechos por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					
4	¿ Cree que los ingresos de licencias municipales por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					
	VENTA DE BIENES DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS					
5	¿ Cree que los ingresos por venta de bienes fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					
	MULTAS Y SANCIONES DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS					
6	¿Cree que los ingresos por multas y análogas de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					
7	¿Cree que los ingresos por Infracciones al reglamento de tránsito de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					
8	¿Cree que los ingresos por sanciones de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					
	PRESTACIONES DE SERVICIOS DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS					
9	¿Cree que los ingresos de servicios de educación, recreación y					

	cultura de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					
10	¿ Cree que los ingresos de servicios de transportes comunicaciones y almacenaje fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					
11	¿ Cree que los ingresos de servicios de salud fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					
12	¿ Cree que los ingresos de servicios varios fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					
	VARIABLE 2: LIQUIDEZ					
	LIQUIDEZ CORRIENTE					
13	¿ Cree que la liquidez corriente permitió a la municipalidad a cumplir con sus obligaciones a corto plazo?					
14	¿ Cree que el resultado de la liquidez corriente permitió a la municipalidad cumplir con sus objetivos establecidos?					
15	¿ Cree que el comportamiento del activo corriente de la municipalidad fue adecuada?					
16	¿ Cree que el comportamiento del pasivo corriente de la municipalidad fue adecuada?					
	LIQUIDEZ SEVERA					
17	¿ Cree que la liquidez severa permitió a la municipalidad disminuir perdidas?					
18	¿ Cree que la liquidez severa en la municipalidad fue adecuada y aceptable?					
19	¿ Cree que el inventario de la municipalidad permitió la disminución de perdidas?					
20	¿ Cree que los gastos pagados por anticipado permitieron a la municipalidad mantener una liquidez positiva?					
	LIQUIDEZ ABSOLUTA					
21	¿ Cree que la liquidez absoluta permitió a la municipalidad obtener mayor liquidez?					
22	¿ Cree que la liquidez absoluta facilito a la municipalidad tomar mejores decisiones?					
23	¿ Cree que la disponibilidad en efectivo y equivalente de la municipalidad facilito a que la liquidez sea positiva?					

Fuente: Elaboración Propia

## ANEXO N° 08: FICHA RUC

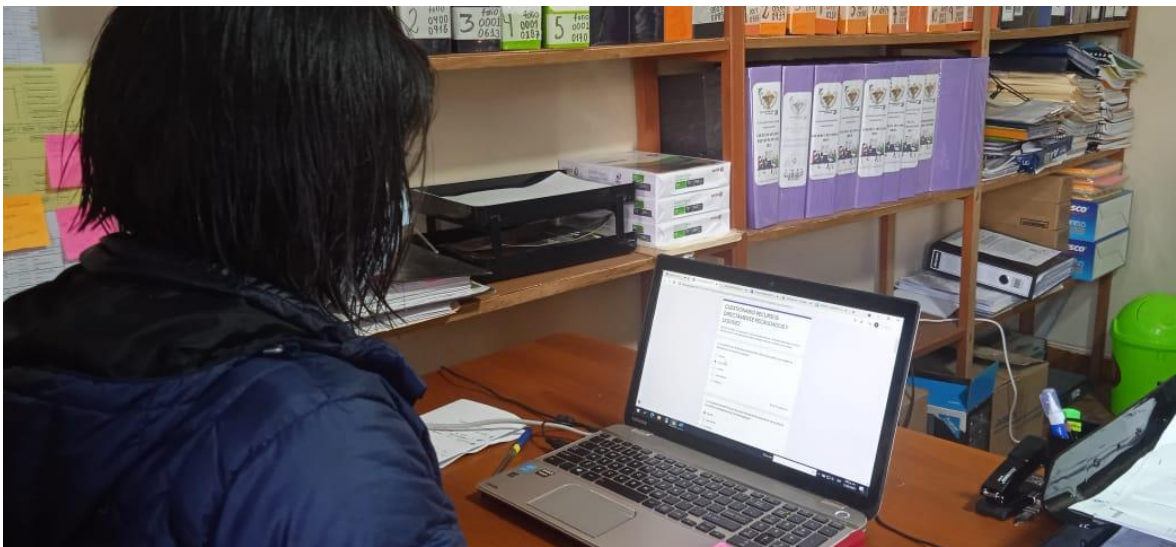
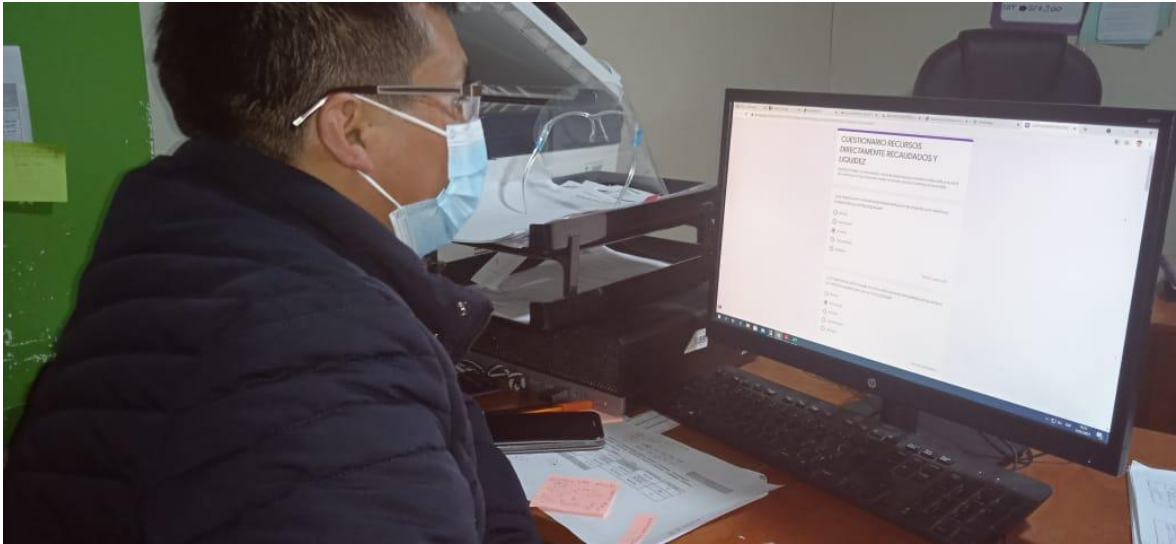
### Consulta RUC

Resultado de la Búsqueda
Número de RUC: 20189921595 - MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE HAQUIRA
Tipo Contribuyente: GOBIERNO REGIONAL, LOCAL
Nombre Comercial: -
Fecha de Inscripción: 30/10/1993 Fecha de Inicio de Actividades: 01/07/1957
Estado del Contribuyente: ACTIVO
Condición del Contribuyente: HABIDO
Domicilio Fiscal: PZA.DE ARMAS NRO. S/N APURIMAC - COTABAMBAS - HAQUIRA
Sistema Emisión de Comprobante: MANUAL Actividad Comercio Exterior: SIN ACTIVIDAD
Sistema Contabilidad: MANUAL
Actividad(es) Económica(s): Principal - 8411 - ACTIVIDADES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA EN GENERAL

<b>Sistema de Emisión Electrónica:</b> FACTURA PORTAL DESDE 21/02/2017
<b>Emisor electrónico desde:</b> 21/02/2017
<b>Comprobantes Electrónicos:</b> FACTURA (desde 21/02/2017)
<b>Afiliado al PLE desde:</b> -
<b>Padrones:</b> NINGUNO
Fecha consulta: 22/04/2021 10:50



## ANEXO Nº 09: EVIDENCIAS DE ENCUESTA



## ANEXO Nº 10: VALIDACION POR JUECES

### MATRIZ DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE OBTENCIÓN DE DATOS

**Título de la investigación:** Recursos Directamente Recaudados y liquidez en la Municipalidad Distrital de ~~Haqura~~ ~~Haqura~~, 2020.

**Apellidos y nombres de los investigadores:**

Bach. Flores ~~Ccahuana~~, María Ruth,

Bach. Chirinos Romero, Arcelia

**Apellidos y nombres del experto:** C.P.C. Emily ~~Ccori~~ la Torre

**MD= Muy en desacuerdo D= desacuerdo A= Acuerdo MA= Muy de acuerdo**

Nº	Dimensiones / Items	Relevancia <sup>1</sup>			Pertinencia <sup>2</sup>				Claridad <sup>2</sup>				Sugerencias	
		M	D	A	M	M	D	A	M	M	D	A		M
	<b>RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>													
	<b>RENTA DE PROPIEDAD DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>													
01	¿Cree que los ingresos por renta de propiedad real fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X			X						X
	<b>TASAS RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>													
02	¿Cree que los ingresos de arbitrios por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X			X						X
03	¿Cree que los ingresos de derechos por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X			X				X		
04	¿Cree que los ingresos de licencias municipales por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X			X						X
	<b>VENTA DE BIENES DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>													
05	¿Cree que los ingresos por venta de bienes fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X			X						X
	<b>MULTAS Y SANCIONES DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>													
06	¿Cree que los ingresos por multas y análogos de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X			X						X
07	¿Cree que los ingresos por infracciones al reglamento de tránsito de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X			X						X
08	¿Cree que los ingresos sanciones de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X			X						X
	<b>PRESTACIONES DE SERVICIOS DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>													
09	¿Cree que los ingresos de servicios de educación, recreación y cultura de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X			X						X
10	¿Cree que los ingresos de servicios de transportes comunicaciones y almacenaje fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X			X						X

11	¿ Cree que los Ingresos de servicios de salud fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X				X					X
12	¿ Cree que los Ingresos de servicios varios fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X				X					X
<b>LIQUIDEZ</b>														
<b>LIQUIDEZ CORRIENTE</b>														
13	¿ Cree que la liquidez corriente permitió a la municipalidad a cumplir con sus obligaciones a corto plazo?				X				X					X
14	¿ Cree que el resultado de la liquidez corriente Permitió a la municipalidad cumplir con sus objetivos establecidos?				X				X					X
15	¿ Cree que el comportamiento del activo corriente de la municipalidad fue adecuada?				X				X					X
16	¿ Cree que el comportamiento del pasivo corriente de la municipalidad fue adecuada?				X				X					X
<b>LIQUIDEZ SEVERA</b>														
17	¿ Cree que la liquidez severa permitió a la municipalidad disminuir perdidas?				X				X					X
18	¿ Cree que la liquidez severa en la municipalidad fue adecuada y aceptable?				X				X					X
19	¿ Cree que el Inventario de la municipalidad permitió la disminución de perdidas?				X				X					X
20	¿ Cree que los gastos pagados por anticipado permitieron a la municipalidad mantener una liquidez positiva?				X				X					X
<b>LIQUIDEZ ABSOLUTA</b>														
21	¿ Cree que la liquidez absoluta permitió a la municipalidad obtener mayor liquidez?				X				X					X
22	¿ Cree que la liquidez absoluta facilitó a la municipalidad tomar mejores decisiones?				X				X					X
24	¿ Cree que la disponibilidad en efectivo y equivalente de la municipalidad facilitó a que la liquidez sea positiva?				X				X					X

Opinión de aplicabilidad:    **Aplicable [ X ]**                      **Aplicable después de corregir [ ]**

No aplicable [ ]

Apellidos y nombres del juez validador: C.P.C. Emily ~~Ccoori~~ La Torre

DNI: 46301668

Especialidad del validador: Contador Publico

Nº de años de Experiencia profesional: 10

Fecha, Lima 23 de mayo del 2021

<sup>1</sup>Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo.

<sup>2</sup>Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado

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

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



EMILY CCOORI LA TORRE  
Contador Público Colegiado  
Matrícula N° 8042  
AREQUIPA

**MATRIZ DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE OBTENCIÓN DE DATOS**

Título de la investigación: Recursos Directamente Recaudados y liquidez en la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020.

Apellidos y nombres de los investigadores:

Bach. Flores Ccahuana, María Ruth,

Bach. Chirinos Romero, Arcelia

Apellidos y nombres del experto: C.P.C. y Dr. Víctor Esteban Huamán Fernández

MD= Muy en desacuerdo D= desacuerdo A= Acuerdo MA= Muy de acuerdo

Nº	Dimensiones / Ítems	Relevancia <sup>1</sup>			Pertinencia <sup>2</sup>			Claridad <sup>3</sup>			Sugerencias
		M	D	A	M	D	A	M	D	A	
	<b>RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>										
	<b>RENTA DE PROPIEDAD DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>										
01	¿Cree que los ingresos por renta de propiedad real fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?			X			X				X
	<b>TABAS RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>										
02	¿Cree que los ingresos de arbitrios por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?			X			X			X	
03	¿Cree que los ingresos de derechos por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?			X			X				X
04	¿Cree que los ingresos de licencias municipales por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?			X			X			X	
	<b>VENTA DE BIENES DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>										
05	¿Cree que los ingresos por venta de bienes fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?			X			X				X
	<b>MULTAS Y SANCIONES DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>										
06	¿Cree que los ingresos por multas y análogos de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?			X			X				X
07	¿Cree que los ingresos por infracciones al reglamento de tránsito de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?		X				X				X
08	¿Cree que los ingresos sanciones de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?			X			X				X
	<b>PRESTACIONES DE SERVICIOS DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>										
09	¿Cree que los ingresos de servicios de educación, recreación y cultura de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?			X			X				X
10	¿Cree que los ingresos de servicios de transportes comunicaciones y almacenaje fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?			X			X				X

11	¿ Cree que los Ingresos de servicios de salud fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					X						X	
12	¿ Cree que los Ingresos de servicios varios fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?					X						X	
<b>LIQUIDEZ</b>													
<b>LIQUIDEZ CORRIENTE</b>													
13	¿ Cree que la liquidez corriente permitió a la municipalidad a cumplir con sus obligaciones a corto plazo?					X						X	
14	¿ Cree que el resultado de la liquidez corriente permitió a la municipalidad cumplir con sus objetivos establecidos?					X						X	
15	¿ Cree que el comportamiento del activo corriente de la municipalidad fue adecuada?					X						X	
16	¿ Cree que el comportamiento del pasivo corriente de la municipalidad fue adecuada?					X						X	
<b>LIQUIDEZ SEVERA</b>													
17	¿ Cree que la liquidez severa permitió a la municipalidad disminuir perdidas?					X						X	
18	¿ Cree que la liquidez severa en la municipalidad fue adecuada y aceptable?					X						X	
19	¿ Cree que el Inventario de la municipalidad permitió la disminución de perdidas?					X						X	
20	¿ Cree que los gastos pagados por anticipado permitieron a la municipalidad mantener una liquidez positiva?					X						X	
<b>LIQUIDEZ ABSOLUTA</b>													
21	¿ Cree que la liquidez absoluta permitió a la municipalidad obtener mayor liquidez?					X						X	
22	¿ Cree que la liquidez absoluta facilitó a la municipalidad tomar mejores decisiones?					X						X	
24	¿ Cree que la disponibilidad en efectivo y equivalente de la municipalidad facilitó a que la liquidez sea positiva?					X						X	

Opinión de aplicabilidad:      **Aplicable [ X ]**      **Aplicable después de corregir [ ]**

**No aplicable [ ]**

**Apellidos y nombres del juez validador:** C.P.C. y Dr. Víctor Esteban Huamán Fernández

**DNI:** 43351838

**Especialidad del validador:** Gestión Pública

**Nº de años de Experiencia profesional:** 20

<sup>1</sup>**Relevancia:** El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo

<sup>2</sup>**Pertinencia:** El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

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

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

Fecha, Lima 23 de mayo del 2021

  
Firma de experto informante  
DNI: 43351838  
Teléfono: 959930637  
Victor E. Huamán Fernández  
Contador Público Colegiado  
Matricula Nº 3097  
Arequipa

**MATRIZ DE VALIDACIÓN DEL INSTRUMENTO DE OBTENCIÓN DE DATOS**

**Título de la investigación:** Recursos Directamente Recaudados y liquidez en la Municipalidad Distrital de Haqira, 2020.

**Apellidos y nombres de los investigadores:**

Bach. Flores Ccahuana, María Ruth,

Bach. Chirinos Romero, Arcelia

**Apellidos y nombres del experto:** C.P.C. y Dr. Manuel Alberto Espinoza Cruz

**MD= Muy en desacuerdo D= desacuerdo A= Acuerdo MA= Muy de acuerdo**

N°	Dimensiones / Ítems	Pertinencia <sup>1</sup>				Relevancia <sup>2</sup>				Claridad <sup>3</sup>				Sugerencias <sup>4</sup>
		M	D	A	MA	M	D	A	MA	M	D	A	MA	
	<b>RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>													
	<b>RENTA DE PROPIEDAD DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>													
01	¿Cree que los Ingresos por renta de propiedad real fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?													
	<b>TASAS RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>													
02	¿Cree que los Ingresos de arbitrios por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?													
03	¿Cree que los Ingresos de derechos por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?													
04	¿Cree que los Ingresos de licencias municipales por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?													
	<b>VENTA DE BIENES DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>													
05	¿Cree que los Ingresos por venta de bienes fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?													
	<b>MULTAS Y SANCIONES DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>													
06	¿Cree que los Ingresos por multas y análogos de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?													
07	¿Cree que los Ingresos por infracciones al reglamento de tránsito de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?													
08	¿Cree que los Ingresos sanciones de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?													
	<b>PRESTACIONES DE SERVICIOS DE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS</b>													

10	¿ Cree que los ingresos de servicios de transportes comunicaciones y almacenaje fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X				X					X
11	¿ Cree que los ingresos de servicios de salud fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X			X						X
12	¿ Cree que los ingresos de servicios varios fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				X			X						X
<b>LIQUIDEZ</b>														
<b>LIQUIDEZ CORRIENTE</b>														
13	¿ Cree que la liquidez corriente permitió a la municipalidad a cumplir con sus obligaciones a corto plazo?				X			X						X
14	¿ Cree que el resultado de la liquidez corriente permitió a la municipalidad cumplir con sus objetivos establecidos?			X				X						X
15	¿ Cree que el comportamiento del activo corriente de la municipalidad fue adecuada?				X			X						X
16	¿ Cree que el comportamiento del pasivo corriente de la municipalidad fue adecuada?				X			X						X
<b>LIQUIDEZ SEVERA</b>														
17	¿ Cree que la liquidez severa permitió a la municipalidad disminuir pérdidas?				X			X						X
18	¿ Cree que la liquidez severa en la municipalidad fue adecuada y aceptable?			X				X						X
19	¿ Cree que el inventario de la municipalidad permitió la disminución de pérdidas?				X			X						X
20	¿ Cree que los gastos pagados por anticipado permitieron a la municipalidad mantener una liquidez positiva?				X			X						X
<b>LIQUIDEZ ABSOLUTA</b>														
21	¿ Cree que la liquidez absoluta permitió a la municipalidad obtener mayor liquidez?				X			X						X
22	¿ Cree que la liquidez absoluta facilitó a la municipalidad tomar mejores decisiones?				X			X						X
23	¿ Cree que la disponibilidad en efectivo y equivalente de la municipalidad facilitó a que la liquidez sea positiva?				X			X						X

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

Apellidos y nombres del juez validador: Dr. Manuel Alberto Espinoza Cruz

DNI: 07272718

Especialidad del validador: Auditoría, finanzas y tributación

Nº de años de Experiencia profesional: 30

Fecha, Lima 23 de mayo del 2021

<sup>1</sup>Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo.

<sup>2</sup>Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado

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

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



**ANEXO Nº 11: VALIDEZ DE CONTENIDO BASADO EN LA V DE AIKEN PARA  
LA VARIABLE RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS**

Nº Ítems		□	DE	V Aiken
Ítem 1	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	3.666667	0.58	0.89
	Claridad	4	0.00	1.00
Ítem 2	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	3.666667	0.58	0.89
	Claridad	3.666667	0.58	0.89
Ítem 3	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	4	0.00	1.00
	Claridad	3.666667	0.58	0.89
Ítem 4	Relevancia	3.666667	0.58	0.89
	Pertinencia	4	0.00	1.00
	Claridad	3.666667	0.58	0.89
Ítem 5	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	4	0.00	1.00
	Claridad	3.666667	0.58	0.89
Ítem 6	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	3.666667	0.58	0.89
	Claridad	4	0.00	1.00
Ítem 7	Relevancia	3.666667	0.58	0.89
	Pertinencia	4	0.00	1.00
	Claridad	4	0.00	1.00
Ítem 8	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	3.666667	0.58	0.89
	Claridad	3.666667	0.58	0.89
Ítem 9	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	3.666667	0.58	0.89
	Claridad	4	0.00	1.00
Ítem 10	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	3.666667	0.58	0.89
	Claridad	4	0.00	1.00
Ítem 11	Relevancia	3.666667	0.58	0.89
	Pertinencia	3.666667	0.58	0.89
	Claridad	3.666667	0.58	0.89
Ítem 12	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	4	0.00	1.00
	Claridad	3.666667	0.58	0.89



**ANEXO Nº 12: VALIDEZ DE CONTENIDO BASADO EN LA V DE AIKEN PARA  
LA VARIABLE LIQUIDEZ**

Nº Ítems		□	DE	V Aiken
Ítem 13	Relevancia	3.333333	0.58	0.78
	Pertinencia	3.666667	0.58	0.89
	Claridad	4	0.00	1.00
Ítem 14	Relevancia	3.666667	0.58	0.89
	Pertinencia	4	0.00	1.00
	Claridad	4	0.00	1.00
Ítem 15	Relevancia	3.666667	0.58	0.89
	Pertinencia	3.666667	0.58	0.89
	Claridad	4	0.00	1.00
Ítem 16	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	4	0.00	1.00
	Claridad	3.666667	0.58	0.89
Ítem 17	Relevancia	3.666667	0.58	0.89
	Pertinencia	4	0.00	1.00
	Claridad	3.666667	0.58	0.89
Ítem 18	Relevancia	3.666667	0.58	0.89
	Pertinencia	4	0.00	1.00
	Claridad	3.666667	0.58	0.89
Ítem 19	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	3.666667	0.58	0.89
	Claridad	4	0.00	1.00
Ítem 20	Relevancia	3.666667	0.58	0.89
	Pertinencia	4	0.00	1.00
	Claridad	3.666667	0.58	0.89
Ítem 21	Relevancia	3.666667	0.58	0.89
	Pertinencia	3.666667	0.58	0.89
	Claridad	3.666667	0.58	0.89
Ítem 22	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	3.666667	0.58	0.89
	Claridad	4	0.00	1.00
Ítem 23	Relevancia	4	0.00	1.00
	Pertinencia	4	0.00	1.00
	Claridad	3.666667	0.58	0.89

**ANEXO Nº 13: ESTADÍSTICAS DE TOTAL DE ELEMENTO DE LA VARIABLE  
RECURSOS DIRECTAMENTE RECAUDADOS**

	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
1. ¿Cree que los ingresos por renta de propiedad real fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?	34.6000	75.145	.510	.884
2. ¿Cree que los ingresos de arbitrios por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?	34.3000	70.355	.542	.885
3. ¿Cree que los ingresos de derechos por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?	34.2000	72.166	.792	.871
4. ¿Cree que los ingresos de licencias municipales por recursos directamente recaudados de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?	33.9000	71.679	.770	.872
5. ¿Cree que los ingresos por venta de bienes fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?	34.4000	71.834	.556	.882
6. ¿Cree que los ingresos por multas y análogas de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?	35.0000	73.862	.549	.882
7. ¿Cree que los ingresos por Infracciones al reglamento de tránsito de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?	34.7000	74.286	.673	.877
8. ¿Cree que los ingresos por sanciones de recursos	34.9000	68.369	.810	.867

---

directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?				
9. ¿Cree que los ingresos de servicios de educación, recreación y cultura de recursos directamente recaudados fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?	34.5000	73.500	.529	.883
10. ¿Cree que los ingresos de servicios de transportes comunicaciones y almacenaje fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?	34.8000	71.338	.524	.885
11. ¿Cree que los ingresos de servicios de salud fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?	34.8000	77.752	.362	.891
12. ¿Cree que los ingresos de servicios varios fueron de acuerdo a los objetivos establecidos por la Municipalidad?	34.6000	72.248	.681	.875

---

**ANEXO Nº 14: ESTADÍSTICAS DE TOTAL DE ELEMENTO DE LA VARIABLE  
LIQUIDEZ**

	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
13. ¿Cree que la liquidez corriente permitió a la municipalidad a cumplir con sus obligaciones a corto plazo?	32.3000	33.941	.480	.842
14. ¿Cree que el resultado de la liquidez corriente permitió a la municipalidad cumplir con sus objetivos establecidos?	32.8000	34.924	.546	.838
15. ¿Cree que el comportamiento del activo corriente de la municipalidad fue adecuada?	32.5000	31.914	.810	.818
16. ¿Cree que el comportamiento del pasivo corriente de la municipalidad fue adecuada?	32.4000	31.697	.829	.816
17. ¿Cree que la liquidez severa permitió a la municipalidad disminuir perdidas?	33.0000	35.172	.701	.833
18. ¿Cree que la liquidez severa en la municipalidad fue adecuada y aceptable?	32.8000	32.441	.714	.824
19. ¿Cree que el inventario de la municipalidad permitió la disminución de perdidas?	32.2000	36.372	.411	.846
20. ¿Cree que los gastos pagados por anticipado permitieron a la municipalidad mantener una liquidez positiva?	33.2000	31.614	.512	.843
21. ¿Cree que la liquidez absoluta permitió a la municipalidad obtener mayor liquidez?	33.0000	31.655	.489	.846
22. ¿Cree que la liquidez absoluta facilitó a la municipalidad tomar mejores decisiones?	32.5000	34.810	.395	.849
23. ¿Cree que la disponibilidad en efectivo y equivalente de la	32.3000	34.769	.342	.855

---

municipalidad facilito a que  
la liquidez sea positiva?

---