



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

Sistema de detracciones y la rentabilidad de las empresas del
sector minero del distrito de San Miguel 2020

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

Contador Público

AUTORA:

Bach. Auccasi Utani, Alison Angela (ORCID: 0000-0003-3357-6682)

ASESOR:

Mg. C.P.C. Álvarez López, Alberto (ORCID: 0000-0003-0806-0123)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN

Tributación

LIMA – PERÚ

2021

DEDICATORIA

A mis padres, Luis y Rosario; por estar conmigo, por guiarme, por haberme forjado con valores y mucho amor siendo las bases que me ayudaron a llegar hasta aquí, a mis hermanas y a mis abuelitos por su gran apoyo y a mi pareja por su motivación y confianza en mí.

Alison Angela Auccasi Utani

AGRADECIMIENTO

Agradecer primero a Dios; por haberme permitido llegar hasta este punto y haberme dado salud para lograr mis objetivos, además de su infinita bondad y amor. A la Universidad César Vallejo por darme la oportunidad de cumplir este sueño tan anhelado y al asesor Mg. Alberto Álvarez López por su tiempo y su guía profesional.

ÍNDICE DE CONTENIDOS

DEDICATORIA	ii
AGRADECIMIENTO	iii
ÍNDICE DE CONTENIDOS	iv
ÍNDICE DE TABLAS	v
ÍNDICE DE FIGURAS	viii
RESUMEN	x
ABSTRACT	xi
I. INTRODUCCIÓN	1
II. MARCO TEÓRICO	4
III. METODOLOGÍA	10
3.1 DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN	10
3.2 Operacionalización de variables	10
3.3 Población y muestra	12
3.4 Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad.	13
3.5 Procesamientos	15
3.6 Aspectos Éticos	15
IV. RESULTADOS	16
4.3 Validación de hipótesis.	16
V. DISCUSIÓN	20
VI. CONCLUSIÓN	24
VII. RECOMENDACIÓN	26
VIII. REFERENCIAS	27
IX. ANEXOS	- 1 -

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1 Muestra

Tabla 2 Resultado de la variable 1

Tabla 3 Alpha de Cronbach variable sistema de detracciones

Tabla 4 Validez ítems por variable sistema de detracciones

Tabla 5 Resultado de la variable 2

Tabla 6 Alpha de Cronbach variable rentabilidad

Tabla 7 Validez ítems por ítems variable rentabilidad.

Tabla 8 Resultado globales: Variable 1 y variable 2.

¡Error! Marcador no definido.

Tabla 10 Validez ítems por ítems variable sistema de detracciones y rentabilidad.

Tabla 11 El crédito fiscal determina el impuesto a favor del contribuyente contenido en una factura de compra que puede ser retenido al no cumplir con el sistema de detracciones.

Tabla 12 El porcentaje de aplicación permite el cálculo del valor de detracción para una adecuada recaudación de impuestos.

Tabla 13 La declaración de impuestos permite reportar a la administración tributaria las ganancias y gastos de bienes y servicios que al no cumplir con el sistema de detracciones no pueden ser declaradas.

Tabla 14 El ingreso como recaudación genera el desplazamiento de los montos depositados en las cuentas de detracciones hacia la administración tributaria como parte del control para la recaudación de impuestos.

Tabla 15 El abono del cliente permite reconocer el pago de un porcentaje del monto facturado por el bien o servicio prestado a la cuenta corriente de detracción del vendedor.

Tabla 16 Los montos detraídos determinan el descuento anticipado al momento de pagar a nuestro proveedor por la compra de un bien o servicio, aplicando un porcentaje del sistema de detracciones.

Tabla 17 La liberación de fondos genera una restricción sobre los montos depositados para el pago de deudas tributarias por medio de la cuenta corriente de detracción.

Tabla 18 La obligación tributaria es el vínculo entre el acreedor y el deudor tributario por el cual La Superintendencia Nacional de Administración Tributaria asegura el pago de los tributos por medio del sistema de detracciones.

Tabla 19 La administración pública tiene la facultad de obligar al individuo o empresa al pago de sus deudas tributarias.

Tabla 20 La evasión tributaria son maniobras utilizadas por los contribuyentes para evitar el pago de impuestos violando para ello la ley, la cual fue disminuyendo por medio del sistema de detracciones.

Tabla 21 La utilidad es el interés o beneficio económico obtenido del disfrute o uso de un bien o servicio, que genera la rentabilidad.

Tabla 22 Las operaciones financieras es un instrumento que permite realizar intercambios de capitales financieros disponibles en diferentes momentos del tiempo para obtener el rendimiento deseado.

Tabla 23 El resultado es el efecto o consecuencia de una acción, proceso o situación que genera la rentabilidad.

Tabla 24 El capital es el total de recursos físicos y financieros que posee una entidad económica, obtenidos de una inversión.

Tabla 25 Las acciones permiten a una persona participar con su capital en las empresas, son instrumentos de inversión de capitalización.

Tabla 26 Los proyectos empresariales son los documentos donde se plasman las ideas de negocio con el fin de obtener rentabilidad

Tabla 27 Los ingresos es el aumento del valor de los activos o la disminución de un pasivo obteniendo una ganancia

Tabla 28 La riqueza es la abundancia de recursos materiales e inmateriales que se obtuvo por medio de la rentabilidad.

Tabla 29 La transacción es un intercambio de bienes y servicios a cambio del pago de una cantidad monetaria que contribuye en la rentabilidad.

Tabla 30 La actividad económica es toda aquella forma de producción, e intercambio de bienes y servicios para alcanzar una ganancia.

Tabla 31 Prueba de normalidad de las variables y dimensiones

Tabla 32 Correlación de Rho Spearman entre el sistema de deducciones- rentabilidad

Tabla 33 Correlación de Spearman recaudación de impuestos- rentabilidad

Tabla 34 Correlación de Spearman cuenta corriente - rentabilidad

Tabla 35 Correlación de Spearman deudas tributarias- rentabilidad

ÍNDICE DE FIGURAS

Figura 1: El crédito fiscal determina el impuesto a favor del contribuyente contenido en una factura de compra que puede ser retenido al no cumplir con el sistema de detracciones.

Figura 2: El porcentaje de aplicación permite el cálculo del valor de detracción para una adecuada recaudación de impuestos

Figura 3: La declaración de impuestos permite reportar a la administración tributaria las ganancias y gastos de bienes y servicios que al no cumplir con el sistema de detracciones no pueden ser declaradas.

Figura 4: El ingreso como recaudación genera el desplazamiento de los montos depositados en las cuentas de detracciones hacia la administración tributaria como parte del control para la recaudación de impuestos.

Figura 5: El abono del cliente permite reconocer el pago de un porcentaje del monto facturado por el bien o servicio prestado a la cuenta corriente de detracción del vendedor.

Figura 6: Los montos detraídos determinan el descuento anticipado al momento de pagar a nuestro proveedor por la compra de un bien o servicio, aplicando un porcentaje del sistema de detracciones.

Figura 7: La liberación de fondos genera una restricción sobre los montos depositados para el pago de deudas tributarias por medio de la cuenta corriente de detracción.

Figura 8: La obligación tributaria es el vínculo entre el acreedor y el deudor tributario por el cual La Superintendencia Nacional de Administración Tributaria asegura el pago de los tributos por medio del sistema de detracciones.

¡Error! Marcador no definido.

Figura 10: La evasión tributaria son maniobras utilizadas por los contribuyentes para evitar el pago de impuestos violando para ello la ley, la cual fue disminuyendo por medio del sistema de detracciones.

Figura 11: La utilidad es el interés o beneficio económico obtenido del disfrute o uso de un bien o servicio, que genere la rentabilidad.

Figura 12: Las operaciones financieras es un instrumento que permite realizar intercambios de capitales financieros disponibles en diferentes momentos del tiempo para obtener el rendimiento deseado.

Figura 13: El resultado es el efecto o consecuencia de una acción, proceso o situación que genera la rentabilidad.

Figura 14: El capital es el total de recursos físicos y financieros que posee una entidad económica, obtenidos de una inversión.

Figura 15: Las acciones permiten a una persona participar con su capital en las empresas, son instrumentos de inversión de capitalización.

Figura 16: Los proyectos empresariales son los documentos donde se plasman las ideas de negocio con el fin de obtener rentabilidad.

Figura 17: Los ingresos son el aumento del valor de los activos o la disminución de un pasivo obteniendo una ganancia.

Figura 18: La riqueza es la abundancia de recursos materiales e inmateriales que se obtuvo por medio de la rentabilidad.

Figura 19: La transacción es un intercambio de bienes y servicios a cambio del pago de una cantidad monetaria que contribuye en la rentabilidad.

Figura 20: La actividad económica es toda aquella forma de producción, e intercambio de bienes y servicios para alcanzar una ganancia

RESUMEN

La investigación realizada sobre el “SISTEMA DE DETRACCIONES Y LA RENTABILIDAD DE LAS EMPRESAS DEL SECTOR MINERO DEL DISTRITO DE SAN MIGUEL 2020” tuvo como objetivo determinar de qué manera el sistema de detracciones se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020, la metodología se estableció bajo tipo de investigación aplicada, de nivel correlacional. Se desarrolló en el proceso un diseño no experimental, con una muestra de 40 trabajadores del área de contabilidad que laboran en las empresas del sector minero. La técnica utilizada fue la encuesta con su instrumento el cuestionario, que agrupa 10 preguntas para la variable del sistema de detracciones y 10 para la variable de rentabilidad. El instrumento se sometió a la evaluación de juicio de expertos, donde salió con calificación de aceptable para su aplicación. Posteriormente con un nivel de confiabilidad a 0.789 se logró encontrar que el sistema de detracciones se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020; con un nivel de sig. de 0.031 y un coeficiente de correlación $Rho = 0.502$. Esto concluye que hay una relación entre las 2 variables.

Palabras clave: Sistema de detracciones, Rentabilidad, Recaudación de impuestos, Contabilidad.

ABSTRACT

The research carried out on the deduction "SYSTEM A THE PROFITABILITY OF THE MINING SECTOR COMPANIES IN THE SAN MIGUEL DISTRICT 2020" aimed to determine how the deduction system is related to the profitability of the mining sector companies in the San Miguel district. Miguel 2020, the methodology was established under the type of applied research, correlational level. A non-experimental design was developed in the process, with a sample of 40 accounting workers who work in companies in the mining sector. The technique used was the survey with its instrument the questionnaire, which groups 10 questions for the deduction system variable and 10 for the profitability variable. The instrument was subjected to the evaluation of expert judgment, where it was rated as acceptable for its application. Subsequently, with a reliability level of 0.789, it was found that the deduction system is related to the profitability of companies in the mining sector of the district of San Miguel 2020; with a level of sig. of 0.031 and a correlation coefficient $Rho = 0.502$. This concludes that there is a relationship between the 2 variables.

Keywords: Deduction system, Profitability, Tax collection, Accounting.

I. INTRODUCCIÓN

La rentabilidad se relaciona con la ganancia obtenida por medio de una inversión. En el entorno de las inversiones y empresarial es un concepto muy significativo porque es una buena señal del desarrollo de la capacidad de la empresa para retribuir los recursos financieros.

El Perú en el 2020 ha sufrido una grave crisis tanto sanitaria como económica por la inestabilidad por la pandemia de Covid-19, una estricta cuarentena dispuesta por el gobierno para salvaguardar la salud de la población peruana ante una enfermedad infecciosa desconocida, perjudicando a varios sectores empresariales, como el sector minero peruano, que optaron por cerrar sus operaciones o por la reducción de trabajadores, este sector cumple con operaciones de mano de obra y logísticas, siendo necesario el trabajo colectivo de personas encargadas para el proceso de extracción, perforación, chancado y traslado del mineral etc, afectando directamente a sus actividades de desarrollo de nuevos proyectos y procesos de inversión deteriorando así su rentabilidad.

La minería peruana contribuye al crecimiento y desarrollo del país teniendo una gran capacidad de expansión como lo demuestra la cantidad de proyectos de inversión existentes. Por ello es necesario una estrategia de crecimiento que potencie a este sector, repercutiendo la marcada inclinación de los últimos años, en los que la administración tributaria por parte del sistema de detracciones no contribuye con el crecimiento y rentabilidad del sector minera ya que afecta directamente sus ingresos generando una limitación adelantada del efectivo de las empresas, teniendo como consecuencia la toma de decisiones influyendo en la estructuración y explicación de los estados financieros.

La administración tributaria afirma el pago de los tributos solicitando al adquirente en el caso de la venta de minerales no metálicos consigna (10%) al Banco de la Nación, en beneficio del proveedor. El único motivo de este registro es el pago de tributos, multas y obligaciones tributarias según el artículo 33 del Código Tributario, que son controlados por la SUNAT.

Este marco parece garantizar el pago de las obligaciones tributarias, produciendo un gasto monetario en el momento presente para las organizaciones. El problema surge cuando las declaraciones en un periodo con un importe considerable en ventas no son constantes con los depósitos, ya que, al ser por periodos breves, siempre habrá irregularidades en las presentaciones.

Las empresas mineras tienen épocas de precios elevados y épocas de baja producción como el actual, ya que por el mismo rubro siempre tiene un periodo en el que se dedica a extraer, a producir, a transportar el mineral, eso hace que no facturen ventas todos los meses, sino que lo hagan esporádicamente, ahí es donde interviene la SUNAT impidiendo la libre extracción del dinero de la cuenta de detracción, ya que al encontrarse en un procedimiento especial los bienes señalados en el anexo 1 y 2, de la resolución de superintendencia N° 183-2004/SUNAT , el titular de la cuenta podrá solicitar la liberación de los montos depositados hasta dos veces cada mes, dentro de los tres primeros días hábiles de cada quincena. teniendo un rango pequeño de quince días para obtener ventas y compras de mineral que sustente dicha liberación de fondos. Algo que para el sector minero no es favorable, por el tiempo del proceso del desarrollo del ciclo minero.

El presente trabajo se realiza para dar a conocer cómo afecta el sistema de detracción en la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020. El problema general que se propone en la presente investigación consiste en 1. ¿De qué manera el sistema de detracciones se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020?, 2. ¿Cómo la recaudación de impuestos se relaciona en la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020?, 3. ¿Cómo la cuenta corriente se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020?, 4. ¿Cómo las deudas tributarias se relacionan con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020?

Por consiguiente, se pretende alcanzar como objetivo principal: 1. Analizar de qué manera el sistema de detracciones se relaciona con la rentabilidad de las

empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020. Y como objetivos específicos serían: 1. Determinar cómo la recaudación de impuestos se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020. 2. Explicar como la cuenta corriente se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020, 3. Precisar cómo las deudas tributarias se relacionan con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020. Una vez realizada la investigación se pretende corroborar la siguiente hipótesis: 1. El Sistema de deducciones se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020, 2. La recaudación de impuestos se relaciona con el rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020, 3 La cuenta corriente se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020., 4. Las deudas tributarias se relacionan con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.

II. MARCO TEÓRICO

A continuación, se mostrará investigación con respecto a las variables de estudio.

Luis Piscoya y Norman Lapa (2019) en su tesis titulada “Sistema de Detracciones y su impacto en la Situación Económica y Financiera de la empresa constructora Armatek Perú S.A.C. distrito de Miraflores Lima 2017”. La siguiente investigación pretende reducir los riesgos que afecten directamente la circunstancia monetaria y financiera de la organización a la que se hace referencia, evaluando una manera más factible que ayude a distribuir los recursos de liquidez de manera más equitativa para que no afecte negativamente a la empresa, proporcionando más información sobre el tema para que todo el personal sepa usar adecuadamente el sistema de detracciones y no produzca pérdidas, o infracciones que generaría un gasto.

Ríos Luján, Saud (2019) en su tesis titulada “Inferencia de la gestión efectiva del sistema de detracciones en la liquidez y pago de las obligaciones de corto plazo de los estudios de abogados de lima metropolitana” Su objetivo es caracterizar el impacto del sistema de detracciones en la liquidez del despacho de abogados, concretando también el abono de sus obligaciones tributarias y sus gastos transitorios. Esta tesis permite alcanzar un nivel razonable de liquidez en una gestión efectiva y razonable del sistema de detracciones.

Gamarra Orellana, Nora Isabel (2018) en su tesis titulada “El sistema de detracción del IGV y su relación en la liquidez de las empresas de transporte de carga, Callao - 2018”, La motivación de esta investigación es explicar la conexión entre las dos variables Las autoras de esta tesis determinaron que las empresas son las más afectadas, bajo esa normal, ya que no les permite reinvertir su capital de trabajo, solicitando así créditos, aumentando los gastos financieros y causando la baja productividad de las organizaciones.

Salazar Ayala, Olinda Karina (2018) en su tesis titulada “El sistema de detracciones del IGV y su influencia en la gestión financiera de la empresa

NCF servicios compartidos S.A”. La finalidad de esta investigación es probar la influencia que existe entre sistema de detracciones del IGV con la gestión financiera, cuya respuesta permitiría el buen planeamiento financiero, permitiendo así la óptima utilización de los recursos, como también la administración adecuada de los gastos. Otro aspecto al cual hace mención la presenta tesis es el fortalecimiento de una cultura y conciencia tributaria que permitiría lidiar con la informalidad de los contribuyentes. Teniendo esos aspectos el sistema de detracción del IGV dejaría de ser un obstáculo y sería más bien un beneficio de ambas partes, tanto para el estado como para el contribuyente.

Huanca Canchihuaman, Maria Marisela (2017) en su tesis titulada, “Sistema de Detracciones en la Liquidez de la Empresa N&P INDUTEX S.A.C, Lima, 2017”. Esta investigación tiene como objetivo que la liquidez de la empresa N&P INDUTEX S.A.C no se vea afectada por el mal uso del sistema de detracciones, ellos dan a conocer nuevas propuestas que ayude evitar posibles sanciones por parte del fisco, es un tema que por falta de información se incurre en infracciones, por eso buscan que la empresa tome nuevos métodos que ayuden a ese control del sistema de detracciones como la mejora de un programa que ayude a la revisión de facturas, para verificar si se encuentran afectas, teniendo así un mejor control y uso correcto del sistema.

A continuación, se tomará en cuenta las siguientes tesis nacionales de la segunda variable.

Bula Sirhua, Beatriz Victoria, Huaman Chavez, Lady Lesthereen (2020) en su tesis titulada “Análisis de la rentabilidad y la liquidez, en la Empresa Tarwicorp S.A.C., Lima, Años 2017 al 2019” tiene la finalidad de analizar la Rentabilidad y la Liquidez, en la Empresa Tarwicorp S.A.C; Esta tesis enfoco un análisis minucioso del beneficio y la liquidez de la organización referida. Asimismo, se tuvo una muestra poblacional de seis estados financieros, correspondientes a los años 2017, 2018 y 2019; tras el examen de estas proporciones, se encontraron los resultados adjuntos: con respecto a la rentabilidad económica,

se evidenció un incremento, debido a que se tuvo un porcentaje muy favorable en el año 2019 de 0.36% y para la rentabilidad financiera, se evidenció resultados negativos en los tres períodos. En lo referente a las razones de liquidez de razón corriente, prueba ácida, prueba defensiva, no superan al promedio o nivel, debido a que estas razones son inferiores al 1 y para el capital de Trabajo se evidenció en los tres años montos negativos, es que la empresa no tiene capital de trabajo, no lo ha tenido desde el año 2017 al año 2019.

Raygal Carolina, García Yoselin (2019) en su tesis titulada “Principales factores que influyen en el nivel de la rentabilidad de las MYPE comerciales ubicadas en el Cercado de Lima y acreditadas en el REMYPE en el año 2017” Esta investigación tiene como objetivo mejorar la rentabilidad de las MYPE por lo cual proponen combatir la informalidad accediendo a una asesoría técnica, con capacitaciones permanentes, así como la construcción de un plan de ventas, que les ayude a obtener mayores ganancias, lo que permitirá que las MYPES puedan expandir su negocio, y las personas que deseen emprender puedan contar con toda la información necesaria, generando así más fuentes de trabajo para todos los peruanos, y así poder combatir el desempleo que año tras año afectan a las familias peruanas.

Flores Sandoval, Lester Alberto (2018) en su tesis titulada “Rentabilidad y el crecimiento financiero de la empresa Estación de Servicios RETA S.A.C. años 2015-2017”. Esta investigación tiene como finalidad retratar y reconocer el beneficio y el desarrollo monetario de la organización en mención para obtener un buen rendimiento en el rubro en la que se desempeña la empresa, también menciona las ideas de varios autores con respecto a los contratos que existen entre los comerciantes de combustibles y las gasolineras, proponiendo una indagación de costumbres que facilite la publicidad para construir con la productividad de los negocios, como implementar el servicio al cliente, la capacitación al personal y así lograr ser una empresa competente en el giro del negocio.

Rios Soto, Josue Miguel (2018) en su tesis titulada “Rentabilidad de los fondos de pensiones, tasa de reemplazo y su relación con el nivel de afiliaciones del sistema privado de pensiones en Perú 2007-2016” Esta investigación está basada en el nivel de las afiliaciones al Sistema Privado de Pensiones. Este sistema previsional tiene factores relevantes para analizar la cantidad de afiliaciones, tales como la rentabilidad generada por sus fondos de pensiones, así como la tasa de reemplazo que en concreto es, el monto previsto que el afiliado espera recibir al momento de la jubilación. La investigación se hizo para poder identificar el grado de afiliaciones al Sistema Privado de Pensiones con los factores fundamentales que lo retratan. Esto permitió reconocer el tipo de relación que existe entre ellos, y en este enfoque establecer ciertas opciones que tomen en consideración las actualizaciones focalizadas en las variables distinguidas.

Murga Vargas Lizbeht y Del Socorro Pérez Sola Sindey (2017) en su tesis titulada “Análisis de costo volumen utilidad como herramienta para la maximización de la rentabilidad bruta en la empresa calzados Yamil en Trujillo 2017.” se ha creado con el propósito de caracterizar diversos procedimientos que ayudan a conseguir una productividad bruta, analizando las diversas variedades como el volumen, costo e ingresos, basándose en el análisis minucioso del volumen de la utilidad incluido el punto de equilibrio.

Entre las bases teóricas que sustentan las variables del sistema de detracción y la rentabilidad de las empresas del sector minero se tiene las siguientes definiciones que se detalla a continuación:

En la revisión de los contenidos relacionados con el tema Alva Matteucci en su libro expresa lo siguiente, pp.32- 43: “El Perú es un país con alto nivel de informalidad, lo cual es necesario reducir, y para lograr ese objetivo conlleva a crear normas que ayude al orden y a la mejora sostenida de recaudación fiscal, Pero estas medidas implementadas por el estado no pueden chocar principios constitucionales.

En la información destacada de su libro del Dr. Jorge Arévalo, señala, p.9: La administración tributaria con el fin de velar por los intereses del país, creo 3

mecanismo de recaudación anticipada, los cuales tienen como finalidad evitar la evasión tributaria, disminuyendo así la informalidad que asecha diariamente el Perú y que de manera indirecta nos afecta a todos.

Según Picón (2011), es un instrumento que tiene como finalidad recaudar impuestos, ya que al estar el dinero en la cuenta de detracción asegura el pago para cumplir con cualquier deuda o multa tributaria.

Según Durand Rojo (2005) en su artículo sustenta que la detracción no califica como un tributo, sino que es un requerimiento formal de carácter monetario; es el deber de contribuir con el fisco.

SUNAT también destaca en su guía tributaria lo textado en este párrafo del tema el sistema de detracciones en el Perú:

“Como un descuento que lleva a cabo el comprador efecto al sistema. Da un porcentaje del importe a pagar y la diferencia lo deposita en una cuenta corriente del vendedor, esos fondos están asignados para hacer el pago de las obligaciones tributarias y cobranzas coactivas”.

Por último, el autor Arévalo Jorge, en su libro señala la finalidad del uso del sistema de detracciones y afirma que, p.36:

“El objetivo del sistema de detracción es fortalecer el pago de los tributos ante el fisco, y para que la recaudación tributaria sea más eficiente se tuvo que crear, modificar y derogar normas que no favorecían al fisco.

En el libro de García, Velar y Cañadas (2009, p.35), se entienden como rentabilidad “Cualquier actividad monetaria en la que se fusionan lo monetario, lo material y los recursos humanos con el objetivo de adquirir resultados increíbles.”

Joaquin M. G. en su obra señala, p.10:

“La rentabilidad representa la capacidad de desafiar los pagos a lo que la empresa está obligada, y para que se logre eso tiene que a ver objetivos financieros, que consiste en acatar si se mantiene la solvencia, es decir la facultad potencial del retorno de las deudas en función a la composición de los equilibrios patrimoniales”

Amat S. Oriol en su libro señala, p.96:

“El principal objetivo de la empresa siempre va hacer obtener el máximo beneficio empresarial, la rentabilidad del capital permite evaluar la gestión de la compañía, ya que coteja el beneficio neto con las contribuciones de los propietarios.

Angulo Olaya, Myriam redacta en su libro lo siguiente, p.48:

“La rentabilidad permite valorar las ganancias de la compañía en relación con la inversión de los dueños, los activos y las ventas.

De esta manera, De Jaime (2010, p. 34), La rentabilidad económica se caracteriza por la capacidad de calibrar los recursos de la organización para crear beneficios oportunos, por medio de una tasa con la que la empresa paga la totalidad de los recursos utilizados según el giro del negocio”

En la revisión de los contenidos del autor Diaz Llanes, Miguel, señala de manera practica el siguiente uso de la palabra rentabilidad. “Todas las personas tienen una noción de lo que es rentabilidad, con simple hechos de la vida cotidiana uno puede sacar un concepto, algunos libros hasta se limitan en poner fórmulas que hace más complejo su entendimiento, se entiende por rentabilidad como una proporción de la competencia de la organización, ya que al contar con una buena rentabilidad señala el buen manejo tanto de sus elementos financieros, como humanos y productivos.

III. METODOLOGÍA

3.1 DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN

a) Tipo de estudio

Se aplicará la investigación aplicada, porque su finalidad es resolver problemas por medio de descubrimientos y aportes teóricos, es el estudio de un problema preciso.

La investigación aplicada genera un nuevo entendimiento de los problemas, su finalidad es resumir toda la información pertinente para encontrar respuestas de la vida cotidiana. (Guest, Namey y Mitchell, 2013)

b) Nivel de estudio

Esta investigación llevara un nivel de estudio descriptivo ya que se percibe como se relacionan las dos variables, sistema de detracciones y rentabilidad. Hernández, Fernández y Baptista (2014) indican que: “Dicho estudio busca analizar la incidencia para describir las características de las variables” (p.92).

c) Diseño de estudio

Se tomará el diseño no experimental, no se manipulará ninguna de las 2 variables antes mencionadas.

Dicho de otra manera, solo se examinará e interpretará las manifestaciones, haciendo semejanza a su contexto natural para más adelante analizarlas sin manipularlas. Igualmente, el diseño será no experimental transversal, pues se recogerá información en un tiempo dado, con la finalidad de describir cada variable.

3.2 Operacionalización de variables

Variable 1

Se tiene al “Sistema de Detracción”, ya que es el origen del tema de investigación.

Dimensiones

- Recaudación de impuestos
- Cuenta corriente
- Deudas tributarias

Indicadores

- Crédito fiscal
- Porcentaje de aplicación
- Declaración de impuesto
- Ingreso como recaudación
- Abono del cliente
- Montos detraídos
- Liberación de fondos
- Obligación tributaria
- Administración pública
- Evasión tributaria

Variable 2

La variable 2 es “Rentabilidad”, ya que podría ser considerada como consecuencia de la primera variable.

Dimensiones

- Rendimiento
- Inversión
- Ganancias

Indicadores

- Utilidad
- Operación financiera
- Resultado
- Capital
- Acciones
- Proyecto empresarial
- Ingresos
- Riqueza
- Transacción
- Actividad económica

3.3 Población y muestra

Población

Está compuesta por 45 personas, se ha encuestado a 3 personas por empresa, las que simbolizan a 15 empresas activas del sector minero con domicilio fiscal en el distrito de San Miguel, conforme a la referencia obtenida por el ministerio de energía y minas.

Muestra

Es una parte de la totalidad de un sector, que sirve para realizar los estudios correspondientes y poder sacar conclusiones de esa población en cuestión. En el caso de esta investigación, se va a determinar la muestra del área de contabilidad de las empresas que pertenecen al sector minero del distrito de san miguel, ya que son individuos con la experiencia y conocimientos sobre el tema de investigación y podrán responder con mayor confianza y precisión el cuestionario.

Muestreo:

A fin de determinar el cálculo de la muestra de la investigación se empleará la técnica del muestreo probabilístico usando la siguiente fórmula: En primer lugar, se tiene que identificar el tamaño de la población.

$$n = \frac{(p.q) Z^2 \cdot N}{E^2 (N-1) + (p.q) Z^2}$$

Donde:

n: Tamaño de la muestra

N: Tamaño de la población

Z: Valor de la distribución normal estandarizada correspondiente al nivel de confianza; para el 95%, $z=1.96$

E: Máximo error permisible, es decir un 5%

p: Proporción de la población que tiene la característica que nos interesa medir, es igual a 0.50.

q: Proporción de la población que no tiene la característica que nos interesa medir, es igual a 0.50.

$$n = \frac{(1.96^2)(0.5)(0.5)(45)}{(45-1)(0.05^2) + (1.96^2)(0.5)(0.5)}$$

$$n = 40.375 = 40$$



Muestra

Por tanto, la muestra fue de 40 personas, la cual está compuesta por el área de contabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel.

Tabla N°1 Muestra

Cargo	Cantidad
Contador	9
Asistente de contabilidad	15
Auxiliar contable	16
TOTAL	40

Fuente: Creación propia 2021.

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

Recolección de datos

a) Encuesta

Son un grupo de preguntas rigurosamente estructuradas que permite recoger datos reales que involucran a un número de personas que por medio de los cuestionarios ofrecen la información necesaria para el tema de investigación. (Hernández et al,2014).

b) Análisis estadístico

Son instrumentos estadísticos que nos ayuda a llegar a la conclusión del problema, donde se examinara tanto validez como la confiabilidad de las variables empleando la estadística descriptiva.

Instrumentos

Es el mecanismo usado para recolectar la información necesaria con el fin de solucionar un problema, en otras palabras, para esta investigación los cuestionarios fue el instrumento utilizado y la técnica fue la encuesta. En tal sentido se han preparado 10 ítems formulados afirmativamente donde las personas encuestadas responderán el formulario establecido según la escala de Likert en relación con las variables de estudio (Sistema de detracciones y rentabilidad).

Según Hernández et al. (2014), sostiene que la escala de Likert radica en “Un grupo de ítems formulados afirmativamente, donde se tiene que elegir una de las cinco categorías de la escala” (p. 238).

Confirmando que la escala de Likert permite medir la opinión del encuestado sobre un tema en específico identificando el nivel de acuerdo o desacuerdo para examinar y dar una explicación asertiva.

Validación y confiabilidad del instrumento

a). Validez

Para la investigación se validará el instrumento a través del juicio de expertos, quienes son profesionales calificados en la materia que aportaran su opinión, evaluando la coherencia, la similitud respecto a dichos instrumentos que permiten medir las variables antes mencionadas. (Hernández et al, 2014).

Según lo citado anteriormente la investigación ha sido ratificado por tres validadores con la experiencia requerida en el tema el Dr. Luis Martin Cabrera Arias, Dr. Pedro Costilla Castillo y la Dra. Patricia Padilla Vento.

b). Confiabilidad

Es un mecanismo que se encarga de medir el grado de adaptación frecuente al mismo grupo de individuos y eso deja obtener efectos idénticos (Hernández et al, 2014).

En primer lugar, se realizó la validación de la encuesta, por intermedio del juicio de expertos, igualmente se efectuó la prueba de confiabilidad de instrumento, a través del índice alfa de cronbach, que determina la similitud de datos mediante las preguntas realizadas a los encuestados. (Pérez, 2014).

Método de análisis de datos

Se obtendrá la información que se requiere por medio de la encuesta realizada al contador, al asistente contable y auxiliar contable, aprovechando la estadística se podrá preparar tablas de frecuencia por el programa SPSS ver.25.0.

3.5 Procesamientos

Se encuestó a 40 personas que laboran en las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020, con la finalidad de que se pueda reunir toda la información pertinente, en cuanto a la correlación de los datos encontrados, mediante la escala Likert.

3.6 Aspectos éticos

La investigación dispone como carácter la privacidad, imparcialidad y reserva del informe ofrecido por el personal contable de las empresas del sector minero.

De igual manera, la presente investigación se realizó con el patrón de investigación de la Escuela Académica Profesional de Contabilidad, de la Universidad César Vallejo, aplicando las normas APA para la redacción del escrito. Además, se ha señalado la referencia bibliográfica de los distintos autores para eludir cualquier perjuicio con la información brindada.

IV. RESULTADOS

En este capítulo se puede ver la validación de hipótesis, Rho Spearman y en anexos se encuentra confiabilidad y tablas de frecuencia.

4.3 Validación de Hipótesis.

Prueba de Normalidad

Tabla 31

Prueba de normalidad de las variables y dimensiones

	KOLMOGOROV - SMIRNOV			SHAPIRO – WILK		
	ESTADISTICO	GL	SIG.	ESTADISTICO	GL	SIG.
Sistema de Deducciones	,211	40	,000	,807	40	,000
Recaudación de impuestos	,277	40	,000	,664	40	,001
Cuenta corriente	,227	40	,000	,813	40	,000
Deudas tributarias	,263	40	,000	,653	40	,000
Rentabilidad	,200	40	,000	,824	40	,000
Rendimiento	,286	40	,000	,678	40	,000
inversión	,253	40	,028	,796	40	,002
Ganancia	,211	40	,000	,866	40	,000

Fuente: Creación propia 2021.

En la tabla 31, se muestra la prueba de normalidad, en base a los datos obtenidos se utiliza la prueba de Shapiro-Wilk, puesto que la muestra está conformada por 40 encuestados. Se encontró que las dimensiones no se ajustan a la distribución normal $P < 0.05$. Por lo tanto, el estadístico que se utilizó es el Rho de Spearman.

PRUEBA DE HIPÓTESIS GENERAL

Tabla 32

Correlación de Rho de Spearman entre el sistema de detracciones y la rentabilidad.

		SISTEMA DE DETRACCIONES	RENTABILIDAD
SISTEMA DE DETRACCIONES	COEFICIENTE DE CORRELACIÓN	1,000	,502 ⁻
	Sig.	.	0,031
	N	40	40
RENTABILIDAD	COEFICIENTE DE CORRELACION	,502 ⁻	1,000
	Sig.	0,031	.
	N	40	40

Fuente: Creación propia 2021

En la tabla 32, se observa una correlación positiva media, debido a que el valor de Rho de Spearman es $r=0.502$ y su sig. bilateral $0.031 < 0.05$, así que, se reconoce la hipótesis alterna y se deniega la hipótesis nula: El sistema de detracciones se relaciona de manera significativa con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.

HIPÓTESIS ESPECÍFICAS

Tabla 33

Correlación de Spearman Recaudación de impuestos– Rentabilidad

		RECAUDACION DE IMPUESTOS	RENTABILIDAD
RECAUDACIÓN DE IMPUESTOS	COEFICIENTE DE CORRELACION	1,000	0.520 ⁻
	Sig.	.	0,027
	N	40	40
RENTABILIDAD	COEFICIENTE DE CORRELACION	0,520 ⁻	1,000
	Sig.	0,027	.
	N	40	40

Fuente: Creación propia 2021.

En la tabla 33, se observa una correlación positiva considerable debido a que el valor de Rho de Spearman es $r=0.520$ y su sig. bilateral $0.027 < 0.05$, así que, se reconoce la hipótesis alterna y se deniega la hipótesis nula: La recaudación de impuestos se relaciona de manera significativa con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.

Tabla 34

Correlación de Spearman Cuenta corriente– Rentabilidad

		CUENTA CORRIENTE	RENTABILIDAD
CUENTA CORRIENTE	COEFICIENTE DE CORRELACIÓN	1,000	0,511 [*]
	Sig.	.	0,017
	N	40	40
RENTABILIDAD	COEFICIENTE DE CORRELACIÓN	0,511 [*]	1,000
	Sig.	0,017	.
	N	40	40

Fuente: Creación propia 2021.

En la tabla 34, se observa una correlación positiva considerable debido a que el valor de Rho de Spearman es $r=0.511$ y su sig. bilateral $0.017 < 0.05$, así que se reconoce la hipótesis alterna y se deniega la hipótesis nula: La cuenta corriente se relaciona de manera significativa con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.

Tabla 35

Correlación de Spearman Deudas Tributarias– Rentabilidad

		DEUDAS TRIBUTARIAS	RENTABILIDAD
DEUDAS TRIBUTARIAS	COEFICIENTE DE CORRELACIÓN	1,000	0,566
	Sig.	.	0,005
	N	40	40
RENTABILIDAD	COEFICIENTE DE CORRELACIÓN	0,566	1,000
	Sig.	0,005	.
	N	40	40

Fuente: Creación propia 2021.

En la tabla 35, se observa una correlación positiva considerable debido a que el valor de Rho de Spearman es $r=0.566$ y su sig. bilateral $0.005 < 0.05$, así que se reconoce la hipótesis alterna y se deniega la hipótesis nula: Las deudas tributarias se relaciona de manera significativa con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.

V. DISCUSIÓN

5.1. Discusión de resultados

Seguidamente de haber conseguido los resultados, ya se puede saber la discusión sobre el tema de investigación.

Se empleo la prueba estadística de Alfa de Cronbach, para poder garantizar el nivel de confiabilidad, empleando el software estadístico SPSS versión 25. Teniendo como solución un 0,753 y 0,766 para las variables Sistema de detracciones y Rentabilidad.

Se utilizo el coeficiente del Alpha de Cronbach por las dos variables; 10 ítems por cada variable; obteniendo un nivel de confiabilidad de 0,789, siendo una Moderada confiabilidad.

HIPOTESIS GENERAL

El Sistema de detracciones tiene relación con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020, esta respuesta se obtuvo mediante la encuesta realizada al personal de contabilidad. Así que a continuación se mostrara como se ratificó la relación existente con la que se estableció la Hipótesis General.

En la tabla 12, señala que un 90% de los encuestados están absolutamente de acuerdo que al examinar el porcentaje de aplicación se otorga el cálculo del valor de detracción para una adecuada recaudación de impuestos; y en la tabla 29, se observa que casi todos los encuestados coincide plenamente al consolidar que la actividad económica es toda aquella forma producción, e intercambio de bienes y servicios para alcanzar una ganancia.

Igualmente, se obtuvo un coeficiente de correlación de Spearman de Rho 0.502, así que existe una correlación moderada, y como nivel de significancia se obtuvo la siguiente respuesta $0,031 < 0,05$, por ende, se acepta la hipótesis alterna.

Este efecto fue comprobado en el trabajo realizado por Aldea Sullca, Nancy Edith, (2018), quienes realizaron una investigación sobre el sistema de

detracción del IGV y su relación en la liquidez de las empresas de transporte de carga, Callao - 2018 y llegaron a la conclusión que las dos variables tienen una correlación alta, con un resultado del 81% en la tabla de coeficiente de correlación. Es un factor relevante que solucionar es tener el conocimiento suficiente sobre el sistema de detracciones. Por consiguiente, confirmaron que mejor se debería aplicar las operaciones dentro de las empresas para llevar un mejor orden.

HIPÓTESIS ESPECÍFICA N° 1

La recaudación de impuestos tiene relación con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020, esta respuesta se obtuvo mediante la encuesta realizada al personal de contabilidad. Así que a continuación se mostrara como se ratificó la relación existente con la que se estableció la hipótesis específica.

En la tabla 13, señala que un 88% de los encuestados están absolutamente de acuerdo al examinar que la declaración de impuestos otorga reportar a la administración tributaria las ganancias y gastos de bienes y servicios ya que al no ejercer el pago de detracción no puedes considerar el igv de dicha factura en la declaración de impuestos, y en la tabla 20, los encuestados coinciden plenamente que la utilidad permite reconocer el interés o beneficio económico obtenido del disfrute o uso del bien o servicio, que genera la rentabilidad.

Igualmente, se obtuvo un coeficiente de correlación de Spearman de Rho 0.520, así que existe una correlación moderada, y como nivel de significancia se obtuvo la siguiente respuesta $0,027 < 0.05$, por ende, se acepta la hipótesis alterna.

Este efecto fue comprobado en el trabajo realizado por Rios Lujan Saud, (2019), quien realizó una investigación sobre la Inferencia de la gestión efectiva del sistema de detracciones en la liquidez y pago de las obligaciones de corto plazo de los estudios de abogados de lima metropolitana, dieron a conocer que el 90% de las personas encuestadas admiten que tener una buena gestión sobre el tema permite cumplir las metas y los objetivos trazados en el despacho de

abogados, por medio del tratamiento tributarios, contables y financieros, como también la gestión eficiente y óptima del sistema.

HIPÓTESIS ESPECÍFICA N° 2

La cuenta corriente se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020, esta respuesta se obtuvo mediante la encuesta realizada al personal de contabilidad. Así que a continuación se mostrara como se ratificó la relación existente con la que se estableció la hipótesis específica.

En la tabla 19, señala que el 93% de los encuestados están absolutamente de acuerdo al considerar que la administración pública tiene la facultad de obligar el pago de las deudas tributarias ya que de no hacerlo se generaría una multa, en la tabla 28, se aprecia que el 80% los encuestados coinciden al considerar que la transacción es un intercambio de bienes y servicios a cambio del pago de una cantidad monetaria que contribuye en la rentabilidad.

De igual modo, se obtuvo un coeficiente de correlación de Spearman de $Rho = 0.511$, así que existe una correlación moderada, y como nivel de significancia se obtuvo la siguiente respuesta $Sig. = 0,017 < 0.05$, por ende, se acepta la hipótesis alterna.

Este efecto fue comprobado en el trabajo realizado por Norman Lapa y Luis Piscoya (2019), quienes realizaron una investigación sobre el “Sistema de Deduciones y su impacto en la Situación Económica y Financiera de la empresa constructora Armatek Perú S.A.C. distrito de Miraflores Lima 2017” concluyeron a través de las pruebas de hipótesis que existe una relación directa entre las 2 variables, también lograron identificar el análisis de sus indicadores financieros teniendo un resultado desfavorables en la rentabilidad de la empresa, es notable estudiar los temas tributarios y contables alusivos al Sistema de Deduciones, y su aplicación en la normativa del Perú, con la finalidad de educar equitativamente los beneficios de cada una de las partes.

HIPÓTESIS ESPECÍFICA N° 3

Las deudas tributarias se relacionan con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020. Esta respuesta se obtuvo mediante la encuesta realizada al personal de contabilidad. Así que a continuación se mostrara como se ratificó la relación existente con la que se estableció la hipótesis específica.

En la tabla 18, nos señala que un 60% de los encuestados están absolutamente de acuerdo y el 22.50% de acuerdo que la obligación tributaria establece la conexión directa entre el acreedor y el deudor tributario ya que la administración tributaria asegura de esa manera el pago de los tributos por medio del sistema de deducciones y en la tabla 25, se aprecia que el 93.00% coinciden al considerar que los proyectos empresariales son los documentos donde se plasman las ideas de negocio con el fin de obtener rentabilidad.

De igual modo, se obtuvo un coeficiente de correlación de Spearman de $Rho = 0.566$, así que existe una correlación moderada, y como nivel de significancia se obtuvo la siguiente respuesta $Sig. = 0,005 < 0.05$, por ende, se acepta la hipótesis alterna.

Este efecto fue comprobado en el trabajo realizado por Olinda Karina Salazar Ayala (2019), quien realizó una investigación sobre la "El sistema de deducciones del IGV y su influencia en la gestión financiera de la empresa NCF servicios compartidos S.A" dio a conocer que el SPOT, repercute sobre la gestión financiera, ya que la empresa tiene varias cuentas por pagar y necesita contar con el efectivo del banco de la nación, el método que se utilizó en esta tesis fue la encuesta dando como resultado que la mayoría están totalmente de acuerdo con la conclusión que se obtuvo.

VI. CONCLUSIÓN

Luego de adquirir la información necesaria, y comparar los resultados con los diversos trabajos de investigación que tuvieron la misma problemática, se concluyó lo siguiente:

1. En vista de los resultados logrados, se precisó que el Sistema de detracciones se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020, ya que el Sistema de detracciones posee como objetivo evitar la evasión tributaria garantizando el pago de impuestos, al sustraer parte del efectivo de la venta de las empresas generando un efecto financiero. Ya que parte de sus ganancias lo tienen en su cuenta del banco de nación.
2. En definitiva, se concluyó que la Recaudación de Impuestos se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020, puesto que para lograr generar la formalidad en la recaudación de impuestos tiene que a ver un cambio notorio en ambas partes que permita la satisfacción de los usuarios, garantizando igualdad de condiciones, para poder ver como una forma de inversión a los aportes que se hace a la administración tributaria.
3. Se determinó que las Cuenta corriente se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020. Dado que, la cuenta corriente de detracción no es de libre disposición, ya que para poder liberar ese efectivo hay un procedimiento meticuloso con requisitos y fechas establecidas por la administración tributaria que no permite de manera sencilla la liberación de fondos.
4. Para finalizar, se determinó que las Deudas Tributarias se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020, debido a que las deudas tributarias son consecuencias de falta de información, ya que la administración tributaria por algún error mínimo hace

suyos los fondos de la cuenta de detracción tomándolo como ingresos de recaudación trasladando los fondos de la cuenta del contribuyente a la cuenta del Fisco, generando que las empresa no pueda aprovechar ese recurso afectando a sus ganancias.

VII. RECOMENDACIÓN

Para concluir la presente investigación proporciona las siguientes recomendaciones:

1. Respecto el problema general, se propone que las empresas del sector minero del distrito de San Miguel lleven un mejor orden de sus tributos y pagos que realicen, garantizando siempre la formalidad. La empresa debe identificar los riesgos para darle solución a tiempo, realizando controles en las actividades y tratamiento de la detracción tanto en las compras y en las ventas, para así evitar que afecte la eficiencia y los objetivos de la entidad.
2. Las empresas del sector minero deben ser conscientes que la mejor forma de ser eficientes es tener mayor entendimiento del tema y así evitar cometer errores, y consecuentes sanciones que los perjudiquen, deberán de trazarse metas y llegar a cumplirlas con la finalidad de fortalecer la formalidad y alcanzar la rentabilidad deseada.
3. Las empresas del sector minero deben tener un mayor control y orden de los fondos para poder solicitar a tiempo la libre disponibilidad de sus cuentas de detracciones y tener mapeados todos los requisitos establecidos por la administración tributaria para que no haya observación a su solicitud mejorando así el capital de trabajo.
4. Se recomienda a las empresas del sector minero desarrollar e implementar tácticas para un mejor control en las notificaciones del buzón electrónico para responder de manera oportuna y justificada a la administración tributaria y así evitar futuras deudas que afecten la rentabilidad de la empresa.

VIII. REFERENCIAS

Alva Matteucci, Mario. (2016). Tratamiento tributario de las empresas constructoras e inmobiliarias, Editorial Instituto Pacifico S.A.C, Lima- Perú.

Arevalo Mogollon, Jorge. (2009). Deduciones, percepciones y retenciones, Editorial Instituto Pacifico SAC, Lima-Perú.

Picon Gonzales, Jorge.(2011) Una mirada al sistema de deducciones tributarias, Editorial ESAN, Lima- Perú.

Duran Rojo, Luis. (2005). Nuevas aproximaciones a un híbrido peruano: El sistema de pago de obligaciones tributarias (Spot), elaborado por la comisión de investigación de Vectigalia, Lima-Perú

García, R., Velar, L. & Cañadas, A. (2009). Análisis de los estados contables en el nuevo PGC 2008. Madrid: ESIC.

Joaquim Andreu, Monzón G. Análisis de la liquidez, el endeudamiento y el valor, Editorial ESIC, Madrid- España.

Angulo Olaya, Myriam.(2000). Rentabilidad en Marketing, Editorial Alfa omega, Bogotá- Colombia.

Diaz Llanes, Miguel. (2012) Análisis contable con un enfoque empresarial, Editado por la Fundación Universitaria Andaluza Inca Garcilaso, Madrid-España.

Amat Salas, Oriol. (2014). Contabilidad y finanzas para no financieros, Ediciones Deusto, Madrid- España.

Villasmil Molero, M. del C., Reyes Díaz, J. G., & Socorro González, C. C. (2020). Tipos de rentabilidad: consecuencias de una eficiente gestión estratégica de

costos en empresas manufactureras del plástico. Sello Editorial Tecnológico de Antioquia.

Durand, L. (2006). El deber de contribuir en la jurisprudencia del Tribunal Constitucional Peruano. Artículo publicado en la Revista Gaceta del Tribunal Constitucional N° 3

Hernández, R., Fernández, C. y Baptista, P. (2011). Metodología de la Investigación. México. Editorial Mc Graw Hill Education.

Hernández, R. (2014). Metodología de la Investigación. México: McGraw-Hill.
Guest, Namey y Mitchell (2013) Recopilación de datos cualitativos: un manual de campo para la investigación aplicada, London United Kingdom.

SUNAT

GUIA

TRIBUTARIA:

<http://www.guiatributaria.sunat.gob.pe/formalizacion-mype/sistemas-del-igv.html>

VI. ANEXOS

Anexo 1: Instrumento de recolección de información ENCUESTA

INSTRUCCIONES:

Estimado Señor/a (ita), el presente cuestionario tiene el propósito de recopilar información sobre el sistema de detracciones y la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel en el cual usted labora, agradeceré seleccionar la opción y marcar con una "X" dentro del recuadro, según su criterio.

Sus respuestas, serán de carácter ANÓNIMO y su procesamiento reservado, por lo que se solicita sinceridad al marcar todas las repuestas.

ESCALA VALORATIVA

CATEGORIA	
TOTALMENTE DE ACUERDO	5
DE ACUERDO	4
NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	3
EN DESACUERDO	2
TOTALMENTE EN DESACUERDO	1

VARIABLE 1: SISTEMA DE DETRACCIONES						
D1: Recaudación de impuestos		5	4	3	2	1
1	El crédito fiscal determina el impuesto a favor del contribuyente contenido en una factura de compra que puede ser retenido al no cumplir con el sistema de detracciones.					
2	El porcentaje de aplicación permite el cálculo del valor de detracción para una adecuada recaudación de impuestos.					
3	La declaración de impuestos permite reportar a la administración tributaria las ganancias y gastos de bienes y servicios que al no cumplir con el sistema de detracciones no pueden ser declaradas.					
4	El ingreso como recaudación genera el desplazamiento de los montos depositados en las cuentas de detracciones hacia la administración tributaria como parte del control para la recaudación de impuestos.					
D2: Cuenta corriente						
5	El abono del cliente permite reconocer el pago de un porcentaje del monto facturado por el bien o servicio prestado a la cuenta corriente de detracción del vendedor.					
6	Los montos detraídos determinan el descuento anticipado al momento de pagar a nuestro proveedor por la compra de un bien o servicio, aplicando un porcentaje del sistema de detracciones.					
7	La liberación de fondos genera una restricción sobre los montos					

	depositados para el pago de deudas tributarias por medio de la cuenta corriente de detracción.				
D3: Deudas tributaria					
8	La obligación tributaria establece el vínculo entre el acreedor y el deudor tributario por el cual La Superintendencia Nacional de Administración Tributaria asegura el pago de los tributos por medio del sistema de detracciones.				
9	La administración pública tiene la facultad de obligar al individuo o empresa al pago de sus deudas tributarias.				
10	La evasión tributaria son maniobras utilizadas por los contribuyentes para evitar el pago de impuestos violando para ello la ley, la cual fue disminuyendo por medio del sistema de detracciones.				
VARIABLE 2: RENTABILIDAD					
D4: Rendimiento					
11	La utilidad permite reconocer el interés o beneficio económico obtenido del disfrute o uso de un bien o servicio, que genera la rentabilidad.				
12	Las operaciones financieras es un instrumento que permite realizar intercambios de capitales financieros disponibles en diferentes momentos del tiempo para obtener el rendimiento deseado.				
13	El resultado es el efecto o consecuencia de una acción, proceso o situación que genera la rentabilidad.				
D5: Inversión					
14	El capital indica el total de recursos físicos y financieros que posee una entidad económica, obtenidos de una inversión.				
15	Las acciones permiten a una persona participar con su capital en las empresas, son instrumentos de inversión de capitalización.				
16	Los proyectos empresariales son los documentos donde se plasman las ideas de negocio con el fin de obtener rentabilidad.				
D6: Ganancia					
17	Los ingresos es el aumento del valor de los activos o la disminución de un pasivo obteniendo una ganancia.				
18	La riqueza determina la abundancia de recursos materiales e inmateriales que se obtuvo por medio de la rentabilidad.				
19	La transacción es un intercambio de bienes y servicios a cambio del pago de una cantidad monetaria que contribuye en la rentabilidad.				
20	La actividad económica es toda aquella forma producción, e intercambio de bienes y servicios para alcanzar una ganancia.				

Anexo 2: Formato de Validación

CARTA DE PRESENTACIÓN

Señor(a)(ita):

Presente

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

Me es muy grato comunicarme con usted para expresarle mi saludo y así mismo, hacer de su conocimiento que, siendo estudiante de pregrado de la UCV, en la sede Lima norte requiero validar el instrumento con el cual recogeré la información necesaria para poder desarrollar mi investigación.

El título nombre de mi proyecto de investigación es: Sistema de detracciones y la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020 y siendo imprescindible contar con la aprobación de docentes especializados para poder aplicar los instrumentos en mención, he considerado conveniente recurrir a usted, ante su connotada experiencia en temas educativos y/o investigación educativa.

El expediente de validación, que le hago llegar contiene:

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

Expresándole mis sentimientos de respeto y consideración me despido de usted, no sin antes agradecerle por la atención que dispense a la presente.

Atentamente.

Firma

Apellidos y nombre: Auccasi Utani, Alison Angela

D.N.I: 71404988

Anexo 3: Validación de instrumentos

PRIMERA VALIDACIÓN



ESCUELA DE POSTGRADO

CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: " SISTEMA DE DETRACCIONES Y LA RENTABILIDAD DE LAS EMPRESAS DEL SECTOR MINERO DEL DISTRITO DE SAN MIGUEL- 2020".

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
DIMENSIÓN 1								
1	Recaudación de impuestos							
a	El crédito fiscal determina el impuesto a favor del contribuyente contenido en una factura de compra que puede ser retenido al no cumplir con el sistema de detracciones.	X		x		X		
b	El porcentaje de aplicación permite el cálculo del valor de deducción para una adecuada recaudación de impuestos.	X		X		X		
c	La declaración de impuestos permite reportar a la administración tributaria las ganancias y gastos de bienes y servicios que al no cumplir con el sistema de detracciones no pueden ser declaradas.	X		X		X		
d	El ingreso como recaudación genera el desplazamiento de los montos depositados en las cuentas de detracciones hacia la administración tributaria como parte del control para la recaudación de impuestos.	x		X		X		
DIMENSIÓN 2								
2	Cuenta corriente							
a	El abono del cliente permite reconocer el pago de un porcentaje del monto facturado por el bien o servicio prestado a la cuenta corriente de deducción del vendedor.	X		x		X		
b	Los montos deducidos determinan el descuento anticipado al momento de pagar a nuestro proveedor por la compra de un bien o servicio, aplicando un porcentaje del sistema de detracciones.	X		X		X		
c	La liberación de fondos genera una restricción sobre los montos depositados para el pago de deudas tributarias por medio de la cuenta corriente de deducción.	x		X		X		
DIMENSIÓN 3								
3	Deudas tributaria							
a	La obligación tributaria establece el vínculo entre el acreedor y el deudor tributario por el cual La Superintendencia Nacional de Administración Tributaria asegura el pago de los tributos por medio del sistema de detracciones.	X		x		X		
b	La administración pública tiene la facultad de obligar al individuo o empresa al pago de sus deudas tributarias.	X		X		X		
c	La evasión tributaria son maniobras utilizadas por los contribuyentes para evitar el pago de impuestos violando para ello la ley, la cual fue disminuyendo por medio del sistema de detracciones.	X		X		X		
DIMENSIÓN 4								
4	Rendimiento							
a	La utilidad permite reconocer el interés o beneficio económico obtenido del disfrute o uso de un bien o servicio, que genera la rentabilidad.	x		x		x		

b	Las operaciones financieras es un instrumento que permite realizar intercambios de capitales financieros disponibles en diferentes momentos del tiempo para obtener el rendimiento deseado.	X		X		x		
c	El resultado es el efecto o consecuencia de una acción, proceso o situación que genera la rentabilidad.	X		x		X		
DIMENSION 5		Si	No	Si	No	Si	No	
5	Inversión							
a	El capital indica el total de recursos físicos y financieros que posee una entidad económica, obtenidos de una inversión.	X		X		X		
b	Las acciones permiten a una persona participar con su capital en las empresas, son instrumentos de inversión de capitalización.	X		X		X		
c	Los proyectos empresariales son los documentos donde se plasman las ideas de negocio con el fin de obtener rentabilidad.	x		X		X		
DIMENSION 6		Si	No	Si	No	Si	No	
6	Ganancia							
a	Los ingresos es el aumento del valor de los activos o la disminución de un pasivo obteniendo una ganancia.	x		X		X		
b	La riqueza determina la abundancia de recursos materiales e inmateriales que se obtuvo por medio de la rentabilidad.	X		X		X		
c	La transacción es un intercambio de bienes y servicios a cambio del pago de una cantidad monetaria que contribuye en la rentabilidad.	X		X		X		
d	La actividad económica es toda aquella forma producción, e intercambio de bienes y servicios para alcanzar una ganancia.	X		x		X		

Observaciones (precisar si hay suficiencia): EXISTE SUFICIENCIA

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

Apellidos y nombres del juez validador. PATRICIA PADILLA VENTO

DNI: 09402744

Especialidad del validador: DOCTORA EN CONTABILIDAD

25 de junio del 2021

¹Partinancia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.

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

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

Firma del Experto Informante.

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son

SEGUNDA VALIDACIÓN



CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: " SISTEMA DE DETRACCIONES Y LA RENTABILIDAD DE LAS EMPRESAS DEL SECTOR MINERO DEL DISTRITO DE SAN MIGUEL 2020".

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSION 1							
1	Recaudación de impuestos							
a	El crédito fiscal determina el impuesto a favor del contribuyente contenido en una factura de compra que puede ser retenido al no cumplir con el sistema de detracciones.	X		x		X		
b	El porcentaje de aplicación permite el cálculo del valor de detracción para una adecuada recaudación de impuestos.	X		X		X		
c	La declaración de impuestos permite reportar a la administración tributaria las ganancias y gastos de bienes y servicios que al no cumplir con el sistema de detracciones no pueden ser declaradas.	X		X		X		
d	El ingreso como recaudación genera el desplazamiento de los montos depositados en las cuentas de detracciones hacia la administración tributaria como parte del control para la recaudación de impuestos.	x		X		X		
	DIMENSIÓN 2							
2	Cuenta corriente							
a	El abono del cliente permite reconocer el pago de un porcentaje del monto facturado por el bien o servicio prestado a la cuenta corriente de detracción del vendedor.	X		x		X		
b	Los montos detruidos determinan el descuento anticipado al momento de pagar a nuestro proveedor por la compra de un bien o servicio, aplicando un porcentaje del sistema de detracciones.	X		X		X		
c	La liberación de fondos genera una restricción sobre los montos depositados para el pago de deudas tributarias por medio de la cuenta corriente de detracción.	x		X		X		
	DIMENSIÓN 3							
3	Deudas tributaria							
a	La obligación tributaria establece el vínculo entre el acreedor y el deudor tributario por el cual La Superintendencia Nacional de Administración Tributaria asegura el pago de los tributos por medio del sistema de detracciones.	X		x		X		
b	La administración pública tiene la facultad de obligar al individuo o empresa al pago de sus deudas tributarias.	X		X		X		
c	La evasión tributaria son maniobras utilizadas por los contribuyentes para evitar el pago de impuestos violando para ello la ley, la cual fue disminuyendo por medio del sistema de detracciones.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 4							
4	Rendimiento							
a	La utilidad permite reconocer el interés o beneficio económico obtenido del disfrute o uso de un bien o servicio, que genera la rentabilidad.	x		x		x		

b	Las operaciones financieras es un instrumento que permite realizar intercambios de capitales financieros disponibles en diferentes momentos del tiempo para obtener el rendimiento deseado.	X		X		x	
c	El resultado es el efecto o consecuencia de una acción, proceso o situación que genera la rentabilidad.	X		x		X	
DIMENSION 5		Si	No	Si	No	Si	No
5 Inversión							
a	El capital indica el total de recursos físicos y financieros que posee una entidad económica, obtenidos de una inversión.	X		X		X	
b	Las acciones permiten a una persona participar con su capital en las empresas, son instrumentos de inversión de capitalización.	X		X		X	
c	Los proyectos empresariales son los documentos donde se plasman las ideas de negocio con el fin de obtener rentabilidad.	x		X		X	
DIMENSION 6		Si	No	Si	No	Si	No
6 Ganancia							
a	Los ingresos es el aumento del valor de los activos o la disminución de un pasivo obteniendo una ganancia.	x		X		X	
b	La riqueza determina la abundancia de recursos materiales e inmateriales que se obtuvo por medio de la rentabilidad.	X		X		X	
c	La transacción es un intercambio de bienes y servicios a cambio del pago de una cantidad monetaria que contribuye en la rentabilidad.	X		X		X	
d	La actividad económica es toda aquella forma producción, e intercambio de bienes y servicios para alcanzar una ganancia.	X		x		X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): EXISTE SUFICIENCIA

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

Apellidos y nombres del juez validador. PEDRO CONSTANTE COSTILLA CASTILLO

DNI: 09925834

Especialidad del validador: DOCTOR EN ADMINISTRACION

25 de junio del 2021

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto teórico formulado.
²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

Nota: Suficiencia, se dice suficiencia cuando los ítems planteados son

Firma del Experto Informante.

TERCERA VALIDACIÓN



CERTIFICADO DE VALIDEZ DE CONTENIDO DEL INSTRUMENTO QUE MIDE: " SISTEMA DE DETRACCIONES Y LA RENTABILIDAD DE LAS EMPRESAS DEL SECTOR MINERO DEL DISTRITO DE SAN MIGUEL 2020".

N°	DIMENSIONES / ítems	Pertinencia ¹		Relevancia ²		Claridad ³		Sugerencias
		Si	No	Si	No	Si	No	
	DIMENSIÓN 1							
1	Recaudación de impuestos							
a	El crédito fiscal determina el impuesto a favor del contribuyente contenido en una factura de compra que puede ser retenido al no cumplir con el sistema de deducciones.	X		x		X		
b	El porcentaje de aplicación permite el cálculo del valor de deducción para una adecuada recaudación de impuestos.	X		X		X		
c	La declaración de impuestos permite reportar a la administración tributaria las ganancias y gastos de bienes y servicios que al no cumplir con el sistema de deducciones no pueden ser declaradas.	X		X		X		
d	El ingreso como recaudación genera el desplazamiento de los montos depositados en las cuentas de deducciones hacia la administración tributaria como parte del control para la recaudación de impuestos.	x		X		X		
	DIMENSIÓN 2	Si	No	Si	No	Si	No	
2	Cuenta corriente							
a	El abono del cliente permite reconocer el pago de un porcentaje del monto facturado por el bien o servicio prestado a la cuenta corriente de deducción del vendedor.	X		x		X		
b	Los montos deducidos determinan el descuento anticipado al momento de pagar a nuestro proveedor por la compra de un bien o servicio, aplicando un porcentaje del sistema de deducciones.	X		X		X		
c	La liberación de fondos genera una restricción sobre los montos depositados para el pago de deudas tributarias por medio de la cuenta corriente de deducción.	x		X		X		
	DIMENSIÓN 3	Si	No	Si	No	Si	No	
3	Deudas tributaria							
a	La obligación tributaria establece el vínculo entre el acreedor y el deudor tributario por el cual La Superintendencia Nacional de Administración Tributaria asegura el pago de los tributos por medio del sistema de deducciones.	X		x		X		
b	La administración pública tiene la facultad de obligar al individuo o empresa al pago de sus deudas tributarias.	X		X		X		
c	La evasión tributaria son maniobras utilizadas por los contribuyentes para evitar el pago de impuestos violando para ello la ley, la cual fue disminuyendo por medio del sistema de deducciones.	X		X		X		
	DIMENSIÓN 4							
4	Rendimiento							
a	La utilidad permite reconocer el interés o beneficio económico obtenido del disfrute o uso de un bien o servicio, que genera la rentabilidad.	x		x		x		

b	Las operaciones financieras es un instrumento que permite realizar intercambios de capitales financieros disponibles en diferentes momentos del tiempo para obtener el rendimiento deseado.	X		X		x	
c	El resultado es el efecto o consecuencia de una acción, proceso o situación que genera la rentabilidad.	X		x		X	
DIMENSION 5		Si	No	Si	No	Si	No
5	Inversión						
a	El capital indica el total de recursos físicos y financieros que posee una entidad económica, obtenidos de una inversión.	X		X		X	
b	Las acciones permiten a una persona participar con su capital en las empresas, son instrumentos de inversión de capitalización.	X		X		X	
c	Los proyectos empresariales son los documentos donde se plasman las ideas de negocio con el fin de obtener rentabilidad.	x		X		X	
DIMENSION 6		Si	No	Si	No	Si	No
6	Ganancia						
a	Los ingresos es el aumento del valor de los activos o la disminución de un pasivo obteniendo una ganancia.	x		X		X	
b	La riqueza determina la abundancia de recursos materiales e inmateriales que se obtuvo por medio de la rentabilidad.	X		X		X	
c	La transacción es un intercambio de bienes y servicios a cambio del pago de una cantidad monetaria que contribuye en la rentabilidad.	X		X		X	
d	La actividad económica es toda aquella forma producción, e intercambio de bienes y servicios para alcanzar una ganancia.	X		x		X	

Observaciones (precisar si hay suficiencia): EXISTE SUFICIENCIA

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

Apellidos y nombres del juez validador. CABRERA ARIAS LUIS MARTIN DNI: 08870041

Especialidad del validador:

25 de junio del 2021

¹Pertinencia: El ítem corresponde al concepto técnico formulado.
²Relevancia: El ítem es apropiado para representar al componente o dimensión específica del constructo
³Claridad: Se entiende sin dificultad alguna el enunciado del ítem, es conciso, exacto y directo

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

Firma del Experto Informante.

ANEXO 4: MATRIZ DE CONSISTENCIA

SISTEMA DE DETRACCIONES Y LA RENTABILIDAD DE LAS EMPRESAS DEL SECTOR MINERO DEL DISTRITO DE SAN MIGUEL 2020			
PROBLEMAS	OBJETIVOS	HIPÓTESIS	METODOLOGÍA
GENERAL	GENERAL	GENERAL	1. MÉTODO DE INVESTIGACION Cuantitativo 2. TIPO DE ESTUDIO Aplicada 3. DISEÑO DE ESTUDIO No experimental Descriptivo-Correlacional Corte: Transversal 4. POBLACIÓN Está constituida por 45 personas del área contable de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020. 5. MUESTRA Está constituida por 40 personas del área contable de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.
¿De qué manera el sistema de detracciones se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020?	Analizar de qué manera el sistema de detracciones se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.	El Sistema de detracciones se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.	
ESPECÍFICOS	ESPECÍFICOS	ESPECÍFICOS	
- ¿Cómo la recaudación de impuestos se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020? - ¿Cómo la cuenta corriente se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito	- Determinar como la recaudación de impuestos se relaciona con la rentabilidad de las empresas de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020 -Explicar cómo La cuenta corriente se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.	La recaudación de impuestos se relaciona con la rentabilidad de las empresas de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020. - La cuenta corriente se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.	

<p>de San Miguel 2020?</p> <p>- ¿Cómo las deudas tributarias se relacionan con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020?</p>	<p>-Precisar cómo las deudas tributarias se relacionan con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.</p>	<p>- Las deudas tributarias se relacionan con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.</p>	<p>6. TÉCNICA Encuesta</p> <p>7. INSTRUMENTOS Encuesta</p>
---	---	--	--

ANEXO 5: CUADRO DE OPERACIONALIZACIÓN

“SISTEMA DE DETRACCIONES Y LA RENTABILIDAD DE LAS EMPRESAS DEL SECTOR MINERO DEL DISTRITO DE SAN MIGUEL 2020”					
HIPÓTESIS	VARIABLES	DEFINICIÓN CONCEPTUAL	OPERACIONAL	DIMENSIONES	INDICADORES
GENERAL	VARIABLE1: SISTEMA DE DETRACCIONES	Es un sistema que ayuda a la recaudación de impuesto. Este mecanismo consiste en generar un descuento al comprador (un porcentaje sobre el precio de venta del servicio o bien comprado). Este descuento, luego pasa a la cuenta corriente a nombre de quien vendió el servicio o bien con el fin de que pueda ser usado para el pago de deudas tributarias. (SUNAT)	La variable sistema de detracciones está relacionada con la parte estratégica y la toma de decisiones de la empresa. Se medirá la efectividad a través de los resultados del periodo.	Recaudación de impuesto	Crédito Fiscal
El Sistema de detracciones se relaciona significativamente con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.					Porcentaje de aplicación
					Declaración de impuestos
					Ingreso como recaudación
				Cuenta corriente	Abono del cliente
					Montos detraídos
Liberación de fondos					
Deudas tributarias				Obligación legal	
				Administración pública	
	Evasión tributaria				

ESPECÍFICOS	VARIABLE 2: RENTABILIDAD	La rentabilidad es una medida que relaciona los rendimientos de la empresa con las ventas, los activos o el capital. Esta medida permite evaluar las ganancias de la empresa con respecto a un nivel dado de ventas, de activos o la inversión de los dueños (Angulo, 2000, pag. 48).	La variable rentabilidad está asociada con la parte operativa y los resultados de la empresa. Se medirá a través de los resultados obtenidos en el periodo.	Rendimiento	Utilidad
<p>-La recaudación de impuestos se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.</p> <p>- La cuenta corriente se relaciona con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.</p> <p>- Las deudas tributarias se relacionan con la rentabilidad de las empresas del sector minero del distrito de San Miguel 2020.</p>					Operación financiera
					Resultado
				Inversión	Capital
					Acciones
					Proyecto empresarial
				Ganancia	Ingresos
					Riqueza
					Transacción
					Actividad económica

Anexo 6: ANALISIS DE CONFIABILIDAD POR ITEMS

4.1. Análisis de confiabilidad del instrumento.

SISTEMA DE DETRACCIONES

Para el proceso de validación de instrumentos, como lo citado anteriormente se tomará la técnica del Alpha de Cronbach para poder resolver la confiabilidad de las variables, por medio del software estadístico del SPSS versión 25.

El instrumento por validar en esta investigación está constituido por 10 ítems con un tamaño de muestra de 40 personas encuestadas. Es preciso destacar que el nivel de confiabilidad es del 95%.

Tabla N°2: Resultados de la Variable 1:

Resumen de procesamiento de casos			
		N	%
Casos	Válido	40	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	40	100,0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

Tabla N°3: Alpha de Cronbach variable Sistema de detracciones

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
0,753	10

Fuente: Elaboración propia por medio del programa SPSS versión 25.

Discusión:

Para el presente trabajo se consideró que, para asegurar la fiabilidad de la escala, el valor del Alpha de Cronbach fuese mayor o igual a 0.700 la cual significa que es regular, en este caso al realizar el cálculo del Alpha de Cronbach para el instrumento en cuestión, se obtuvo un valor de 0.753, por lo cual se concluye que el instrumento es regular y por ende aceptable.

Tabla 4**Validez Ítems por Ítems variable Sistema de detracciones**

Estadísticas de total de elemento	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Correlación múltiple al cuadrado	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
El crédito fiscal determina el impuesto a favor del contribuyente contenido en una factura de compra que puede ser retenido al no cumplir con el sistema de detracciones.	38,93	33,815	0,358	0,330	0,743
El porcentaje de aplicación permite el cálculo del valor de detracción para una adecuada recaudación de impuestos.	38,83	36,199	0,056	0,250	0,765
La declaración de impuestos permite reportar a la administración tributaria las ganancias y gastos de bienes y servicios que al no cumplir con el sistema de detracciones no pueden ser declaradas.	39,13	29,702	0,617	0,595	0,708
El ingreso como recaudación genera el desplazamiento de los montos depositados en las cuentas de detracciones hacia la administración tributaria como parte del control para la recaudación de impuestos.	39,25	28,397	0,550	0,444	0,711
El abono del cliente permite reconocer el pago de un porcentaje del monto facturado por el bien o servicio prestado a la cuenta corriente de detracción del vendedor.	39,73	28,563	0,391	0,588	0,742
Los montos detraídos determinan el descuento anticipado al momento de pagar a nuestro proveedor por la compra de un bien o servicio, aplicando un porcentaje del sistema de detracciones.	39,88	26,522	0,485	0,534	0,726
La liberación de fondos genera una restricción sobre los montos depositados para el pago de deudas tributarias por medio de la cuenta corriente de detracción.	39,55	30,921	0,345	0,404	0,743
La obligación tributaria establece el vínculo entre el acreedor y el deudor tributario por el cual La Superintendencia Nacional de Administración Tributaria asegura el pago de los tributos por medio del sistema de detracciones.	39,35	30,490	0,454	0,541	0,727
La administración pública tiene la facultad de obligar al individuo o	39,25	29,987	0,566	0,690	0,714

empresa al pago de sus deudas tributarias.

La evasión tributaria son maniobras utilizadas por los contribuyentes para evitar el pago de impuestos violando para ello la ley, la cual fue disminuyendo por medio del sistema de deducciones.	39,20	32,010	0,375	0,693	0,738
--	-------	--------	-------	-------	-------

Fuente: Elaboración propia por medio del programa SPSS versión 25.

RENTABILIDAD

Del mismo modo para el desarrollo de validación del segundo instrumento se utilizará la técnica del Alpha de Cronbach para hallar la confiabilidad de la variable, a través del software estadístico del SPSS versión 25.

El instrumento para validar está conformado por 10 ítems con un tamaño de muestra de 40 personas encuestadas. Se destaca que el nivel de confiabilidad de la investigación es del 95%.

Tabla 5

Resultados de la Variable 2:

Resumen de procesamiento de casos			
		N	%
Casos	Válido	40	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	40	100,0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

Tabla 6

Alpha de Cronbach variable Rentabilidad

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
0,776	10

Fuente: Elaboración propia por medio del programa SPSS versión 25.

Discusión:

En el presente trabajo se consideró que, para garantizar la fiabilidad de la escala, el valor del Alpha de Cronbach fuese mayor o igual a 0.700 la cual significa que es regular, en este caso al realizar el cálculo del Alpha de Cronbach para el instrumento en cuestión, se obtuvo un valor de 0.776 por lo cual se deduce que el instrumento es regular y por ende aceptable

Tabla 7

Validez Ítems por Ítems variable Rentabilidad

Estadísticas de total de elemento	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Correlación múltiple al cuadrado	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
La utilidad permite reconocer el interés o beneficio económico obtenido del disfrute o uso de un bien o servicio, que genera la rentabilidad.	38,23	30,640	0,517	0,449	0,742
Las operaciones financieras es un instrumento que permite realizar intercambios de capitales financieros disponibles en diferentes momentos del tiempo para obtener el rendimiento deseado.	38,53	25,692	0,667	0,852	0,709
El resultado es el efecto o consecuencia de una acción, proceso o situación que genera la rentabilidad.	39,50	28,410	0,553	0,815	0,731
El capital indica el total de recursos físicos y financieros que posee una entidad económica, obtenidos de una inversión.	38,58	30,969	0,219	0,310	0,777
Las acciones permiten a una persona participar con su capital en las empresas, son instrumentos de inversión de capitalización.	38,53	28,717	0,488	0,406	0,739
Los proyectos empresariales son los documentos donde se plasman las ideas de negocio con el fin de obtener rentabilidad.	38,48	30,102	0,493	0,496	0,742
Los ingresos es el aumento del valor de los activos o la disminución de un pasivo obteniendo una ganancia.	38,63	31,984	0,198	0,360	0,775
La riqueza determina la abundancia de recursos materiales e inmateriales que se obtuvo por medio de la rentabilidad.	38,65	30,079	0,385	0,275	0,752
La transacción es un intercambio de bienes y servicios a cambio del pago de una cantidad monetaria que contribuye en la rentabilidad.	38,80	25,959	0,613	0,479	0,717

La actividad económica es toda aquella forma producción, e intercambio de bienes y servicios para alcanzar una ganancia.	38,98	29,461	0,300	0,360	0,769
--	-------	--------	-------	-------	-------

Fuente: Elaboración propia por medio del programa SPSS versión 25.

SISTEMA DE DETRACCIONES Y RENTABILIDAD

Tabla 8

Resultados Globales: Variable 1 y Variable 2

Resumen de procesamiento de casos			
		N	%
Casos	Válido	40	100,0
	Excluido ^a	0	,0
	Total	40	100,0

a. La eliminación por lista se basa en todas las variables del procedimiento.

Finalmente, para el proceso de validación del primer y segundo instrumento se utilizará la técnica del Alpha de Cronbach para determinar la confiabilidad de las dos variables, mediante el software estadístico del SPSS versión 25.

Los instrumentos para validar conforman 20 ítems en total, con un tamaño de muestra de 40 personas encuestadas. Señala que el nivel de confiabilidad de la investigación es del 95%.

Tabla 9

Alpha de Cronbach de las 2 variables Sistema de detracciones y Rentabilidad.

Estadísticas de fiabilidad	
Alfa de Cronbach	N de elementos
0,789	20

Fuente: Elaboración propia por medio del programa SPSS versión 25.

Discusión:

Para el trabajo de investigación se consideró que, para afianzar la fiabilidad de la escala, el valor del Alpha de Cronbach fuese mayor o igual a 0.700 en este caso al realizar el cálculo del Alpha de Cronbach para los dos instrumentos, se

obtuvo un valor de 0.789, por consiguiente, se concluye que el instrumento es regular y de modo que es aceptable.

Tabla 10

Validez Ítems por Ítems variable Sistema de Deduciones y Rentabilidad

Estadísticas de total de elemento	Media de escala si el elemento se ha suprimido	Varianza de escala si el elemento se ha suprimido	Correlación total de elementos corregida	Correlación múltiple al cuadrado	Alfa de Cronbach si el elemento se ha suprimido
El crédito fiscal determina el impuesto a favor del contribuyente contenido en una factura de compra que puede ser retenido al no cumplir con el sistema de deducciones.	81,80	88,215	0,212	0,640	0,788
El porcentaje de aplicación permite el cálculo del valor de deducción para una adecuada recaudación de impuestos.	81,70	90,779	0,006	0,627	0,794
La declaración de impuestos permite reportar a la administración tributaria las ganancias y gastos de bienes y servicios que al no cumplir con el sistema de deducciones no pueden ser declaradas.	82,00	83,692	0,385	0,726	0,779
El ingreso como recaudación genera el desplazamiento de los montos depositados en las cuentas de deducciones hacia la administración tributaria como parte del control para la recaudación de impuestos.	82,13	83,035	0,306	0,577	0,784
El abono del cliente permite reconocer el pago de un porcentaje del monto facturado por el bien o servicio prestado a la cuenta corriente de deducción del vendedor.	82,60	76,144	0,501	0,776	0,769
Los montos deducidos determinan el descuento anticipado al momento de pagar a nuestro proveedor por la compra de un bien o servicio, aplicando un porcentaje del sistema de deducciones.	82,75	77,474	0,404	0,811	0,779
La liberación de fondos genera una restricción sobre los montos depositados para el pago de deudas tributarias por medio de la cuenta corriente de deducción.	82,43	78,404	0,542	0,774	0,767
La obligación tributaria establece el vínculo entre el acreedor y el deudor tributario por el cual La Superintendencia Nacional de Administración Tributaria asegura el pago de los tributos por medio del	82,23	83,256	0,354	0,657	0,780

sistema de detracciones.					
La administración pública tiene la facultad de obligar al individuo o empresa al pago de sus deudas tributarias.	82,13	82,522	0,442	0,792	0,776
La evasión tributaria son maniobras utilizadas por los contribuyentes para evitar el pago de impuestos violando para ello la ley, la cual fue disminuyendo por medio del sistema de detracciones.	82,08	86,789	0,199	0,810	0,789
La utilidad permite reconocer el interés o beneficio económico obtenido del disfrute o uso de un bien o servicio, que genera la rentabilidad.	81,90	84,605	0,468	0,672	0,777
Las operaciones financieras es un instrumento que permite realizar intercambios de capitales financieros disponibles en diferentes momentos del tiempo para obtener el rendimiento deseado.	82,20	80,062	0,454	0,883	0,774
El resultado es el efecto o consecuencia de una acción, proceso o situación que genera la rentabilidad.	82,18	83,994	0,344	0,864	0,781
El capital indica el total de recursos físicos y financieros que posee una entidad económica, obtenidos de una inversión.	82,25	79,936	0,475	0,566	0,772
Las acciones permiten a una persona participar con su capital en las empresas, son instrumentos de inversión de capitalización.	82,20	82,626	0,399	0,641	0,778
Los proyectos empresariales son los documentos donde se plasman las ideas de negocio con el fin de obtener rentabilidad.	82,15	86,592	0,257	0,737	0,786
Los ingresos es el aumento del valor de los activos o la disminución de un pasivo obteniendo una ganancia.	82,30	88,985	0,064	0,746	0,797
La riqueza determina la abundancia de recursos materiales e inmateriales que se obtuvo por medio de la rentabilidad.	82,33	82,943	0,408	0,631	0,778
La transacción es un intercambio de bienes y servicios a cambio del pago de una cantidad monetaria que contribuye en la rentabilidad.	82,48	79,384	0,468	0,704	0,772
La actividad económica es toda aquella forma producción, e intercambio de bienes y servicios para alcanzar una ganancia.	82,65	83,618	0,258	0,716	0,788

Fuente: Elaboración propia por medio del programa SPSS versión 25.

ANEXO 5: Tablas de Frecuencia.

Tabla 11

El crédito fiscal determina el impuesto a favor del contribuyente contenido en una factura de compra que puede ser retenido al no cumplir con el sistema de detracciones.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentajea acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	33	82.5	82.5	82.5
	DE ACUERDO	5	12.5	12.5	95.0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	1	2.5	2.5	97.5
	EN DESACUERDO	1	2.5	2.5	100.0
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	0	0	0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

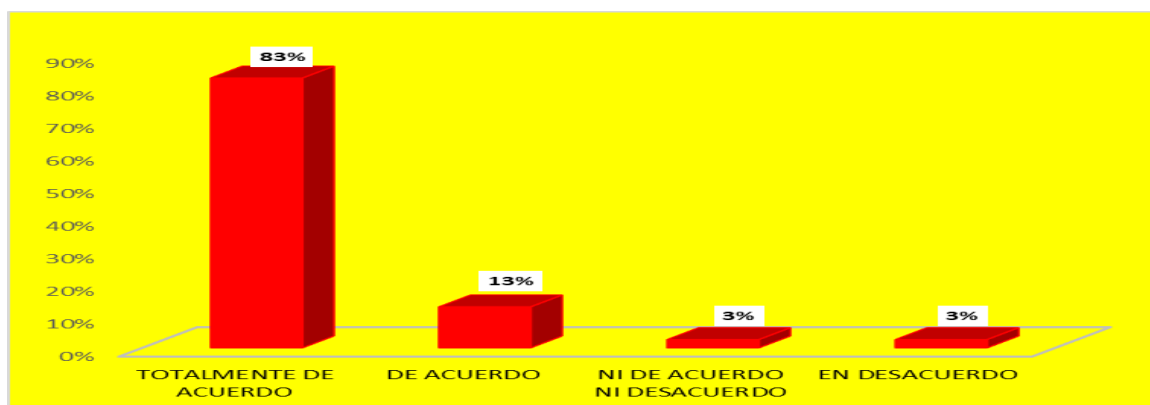


Figura 1: El crédito fiscal determina el impuesto a favor del contribuyente contenido en una factura de compra que puede ser retenido al no cumplir con el sistema de detracciones

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 83.00% afirma estar totalmente de acuerdo al considerar que el crédito fiscal determina el impuesto a favor del contribuyente contenido en una factura de compra, ya que al no pagar la detracción en el plazo establecido, el igv de la factura de compra no se puede tomar como saldo a favor del contribuyente, y eso genera que paguen más impuestos en ese mes, por otro lado otro pequeño porcentaje se encuentran en indeciso y en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 12

El porcentaje de aplicación permite el cálculo del valor de detracción para una adecuada recaudación de impuestos.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	36	90.0	90.0	90.0
	DE ACUERDO	3	7.5	7.5	97.5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	0	0	0	97.5
	EN DESACUERDO	1	2.5	37,5	100.0
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	0	0	0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

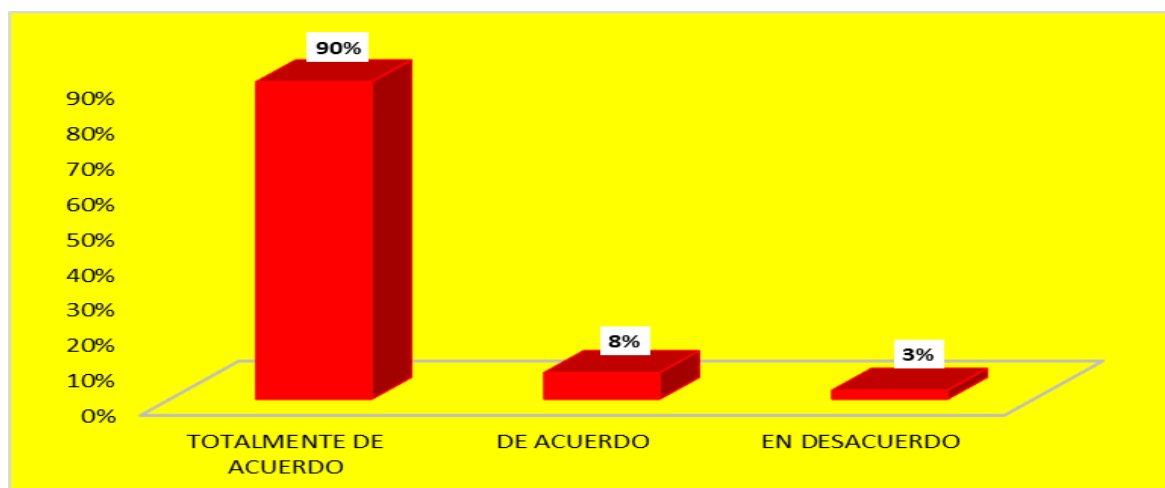


Figura 2: El porcentaje de aplicación permite el cálculo del valor de detracción para una adecuada recaudación de impuestos

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 98.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que el porcentaje de aplicación permite el cálculo del valor de detracción ya que sirve para establecer la operación correcta para hallar el porcentaje de detracción según el bien o servicio que presten y poder descontar tal porcentaje del pago de la factura de compra, por otro parte otro pequeño porcentaje se encuentran en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 13

La declaración de impuestos permite reportar a la administración tributaria las ganancias y gastos de bienes y servicios que al no cumplir con el sistema de detracciones no pueden ser declaradas.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	30	75.0	75.0	75.0
	DE ACUERDO	5	12.5	12.5	87.5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	3	7.5	7.5	95.0
	EN DESACUERDO	1	2.5	2.5	97.5
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	1	2.5	2.5	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Fuente: Elaboración propia

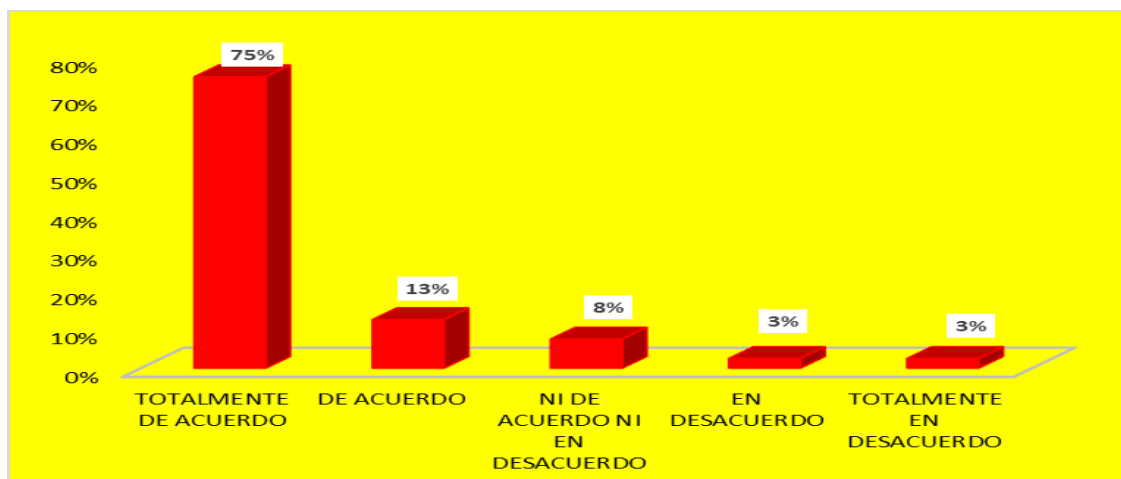


Figura 3: La declaración de impuestos permite reportar a la administración tributaria las ganancias y gastos de bienes y servicios que al no cumplir con el sistema de detracciones no pueden ser declaradas.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 88.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que la declaración de impuestos permite reportar a la administración tributaria las ganancias y gastos de bienes y servicios ya que al no pagar la detracción de una factura de compra, no puedes considerar dicha facturas para tu declaración de impuestos mensual, sin embargo por otro parte otro pequeño porcentaje se encuentran indeciso y en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 14

El ingreso como recaudación genera el desplazamiento de los montos depositados en las cuentas de detracciones hacia la administración tributaria como parte del control para la recaudación de impuestos.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	30	75.0	75.0	75.0
	DE ACUERDO	4	10.0	10.0	85.0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	2	5.0	5.0	90.0
	EN DESACUERDO	1	2.5	2.5	92.5
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	3	7.5	7.5	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Fuente: Elaboración propia

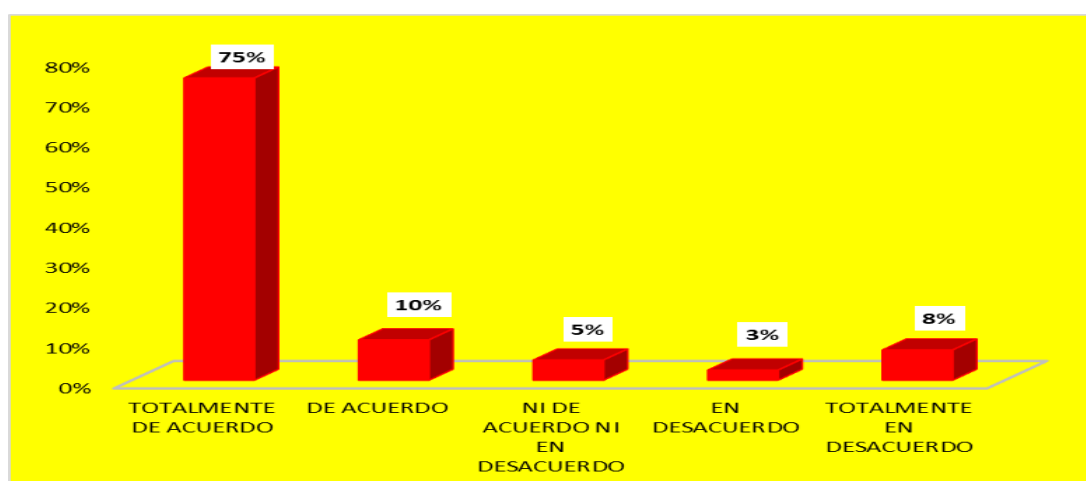


Figura 4: El ingreso como recaudación genera el desplazamiento de los montos depositados en las cuentas de detracciones hacia la administración tributaria como parte del control para la recaudación de impuestos.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 85.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que el ingreso como recaudación genera el desplazamiento de los montos depositados en la cuenta de detracción hacia la administración tributaria ya que al tener inconsistencias en la declaración de impuestos y no presentar su descargo en la fecha establecida la administración tributaria dispone de dichos ingresos para que solo puedan aplicarse en las deudas tributarias que se encuentren pendientes de

pago, por otro parte otro pequeño porcentaje se encuentran indeciso y en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema

Tabla 15

El abono del cliente permite reconocer el pago de un porcentaje del monto facturado por el bien o servicio prestado a la cuenta corriente de detracción del vendedor.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	22	55.0	55.0	55.0
	DE ACUERDO	7	17.5	17.5	72.5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	4	10.0	10.0	82.5
	EN DESACUERDO	1	2.5	2.5	85.0
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	6	15.0	15.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Fuente: Elaboración propia

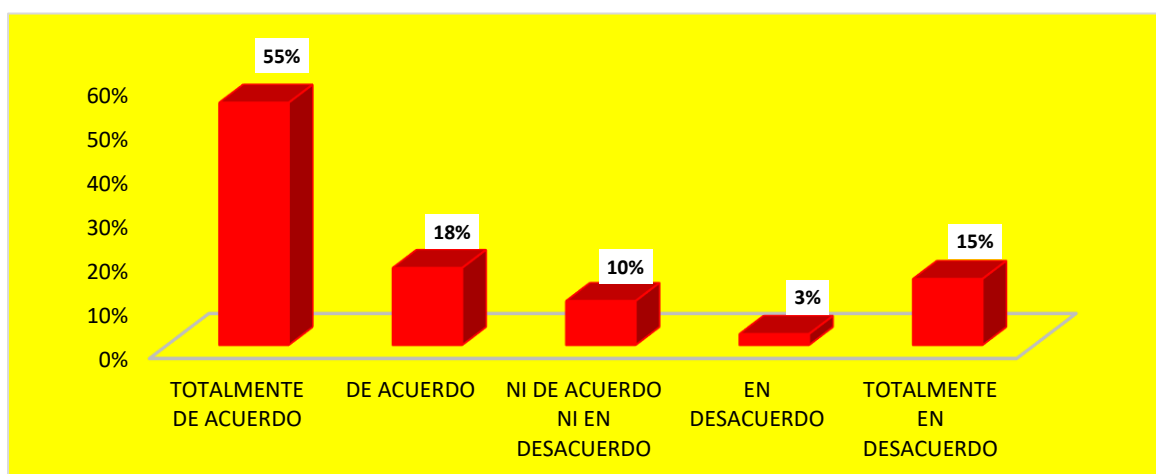


Figura 5: El abono del cliente permite reconocer el pago de un porcentaje del monto facturado por el bien o servicio prestado a la cuenta corriente de detracción del vendedor

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 73.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que el abono del cliente permite reconocer el pago de un porcentaje del monto facturado ya que el titular de la cuenta de detracciones recibe dicho abono por montos detraídos sobre facturas giradas y dicho titular utiliza sólo para el pago de sus impuestos, por

otro parte 17.00% de los encuestados se encuentran en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 16

Los montos detraídos determinan el descuento anticipado al momento de pagar a nuestro proveedor por la compra de un bien o servicio, aplicando un porcentaje del sistema de detracciones.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	20	50.0	50.0	50.0
	DE ACUERDO	9	22.5	22.5	72.5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	2	5.0	5.0	77.5
	EN DESACUERDO	1	2.5	2.5	80.0
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	8	20.0	20.0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

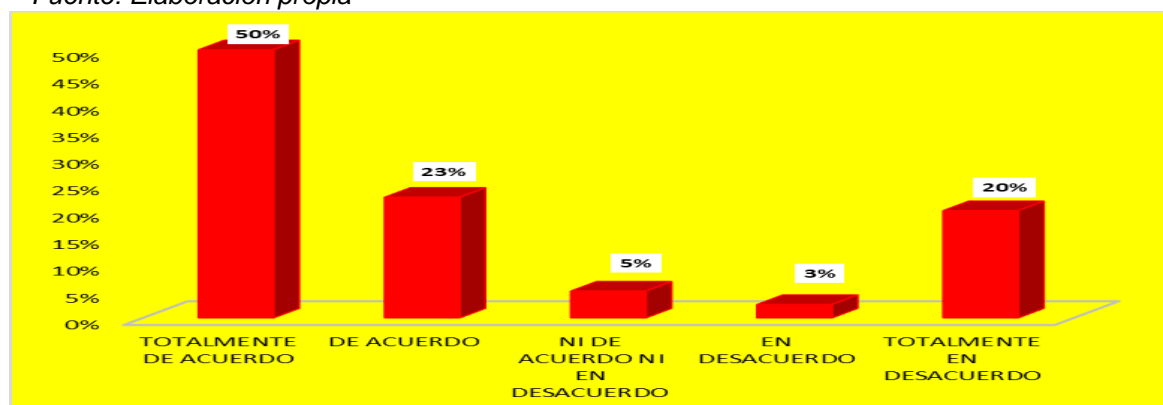


Figura 6: Los montos detraídos determinan el descuento anticipado al momento de pagar a nuestro proveedor por la compra de un bien o servicio, aplicando un porcentaje del sistema de detracciones.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 73.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que los montos detraídos determinan el descuento anticipado al momento de pagar a nuestro proveedor, ya que al vender o prestar un servicio afecto de detracción se le tiene que descontar un porcentaje de su factura de compra y la diferencia depositarlo en la cuenta del banco de nación, por otro parte 23.00% de los encuestados se encuentran en desacuerdo.

Tabla 17

La liberación de fondos genera una restricción sobre los montos depositados para el pago de deudas tributarias por medio de la cuenta corriente de detracción.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	20	50.0	50.0	50.0
	DE ACUERDO	12	30.0	30.0	80.0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	4	10.0	10.0	90.0
	EN DESACUERDO	1	2.5	2.5	92.5
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	3	7.5	7.5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

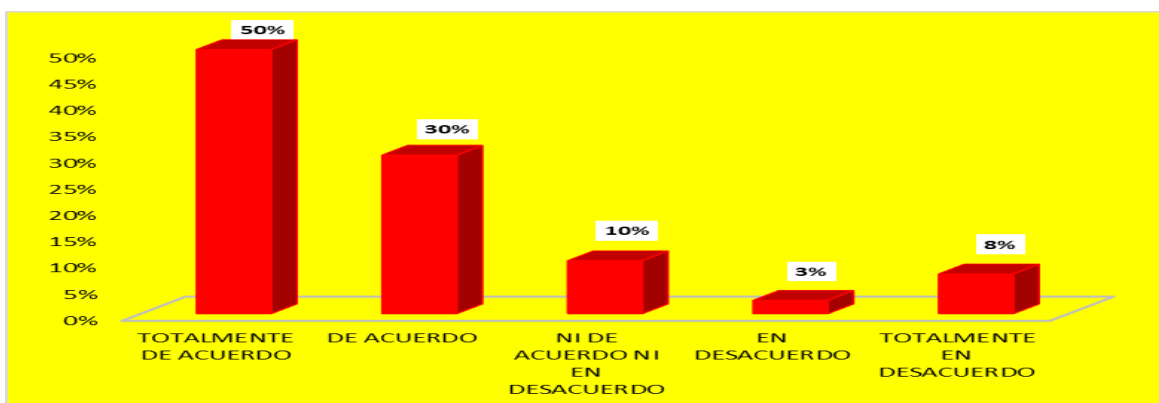


Figura 7: La liberación de fondos genera una restricción sobre los montos depositados para el pago de deudas tributarias por medio de la cuenta corriente de detracción.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 80.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que la liberación de fondos genera una restricción sobre los montos depositados para el pago de deudas tributarias ya que al no contar con saldo en la cuenta de detracción y tener tributos por pagar, el pago lo tendrían que hacer directamente con el efectivo de la empresa, por otro parte 11.00% de los encuestados se encuentran en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 18

La obligación tributaria establece el vínculo entre el acreedor y el deudor tributario por el cual La Superintendencia Nacional de Administración Tributaria asegura el pago de los tributos por medio del sistema de detracciones.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	24	60.0	60.0	60.0
	DE ACUERDO	9	22.5	22.5	82.5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	5	12.5	12.5	95.0
	EN DESACUERDO	0	0	0	95.0
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	2	5.0	5.0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

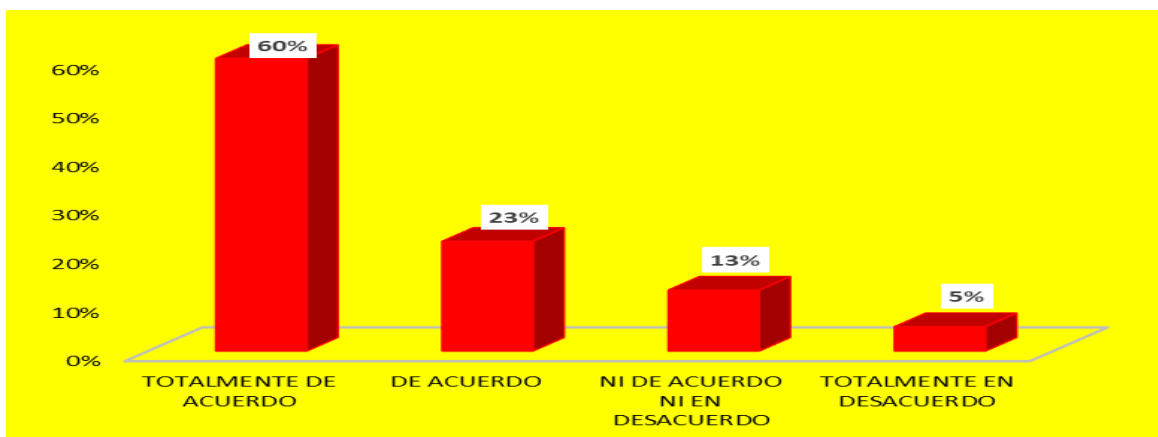


Figura 8: La obligación tributaria establece el vínculo entre el acreedor y el deudor tributario por el cual La Superintendencia Nacional de Administración Tributaria asegura el pago de los tributos por medio del sistema de detracciones.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 73.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo que la obligación tributaria establece el vínculo entre el acreedor y el deudor tributaria ya que la administración tributaria asegura de esa manera el pago de los tributos por medio del sistema de detracciones, por otro parte 5.00% de los encuestados se encuentran en totalmente en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 19

La administración pública tiene la facultad de obligar al individuo o empresa al pago de sus deudas tributarias.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	24	60.0	60.0	60.0
	DE ACUERDO	13	32.5	32.5	92.5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	1	2.5	2.5	95.0
	EN DESACUERDO	0	0	0	95.0
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	2	5.0	5.0	100.0
	Total	40	100.0	100.0	

Fuente: Elaboración propia

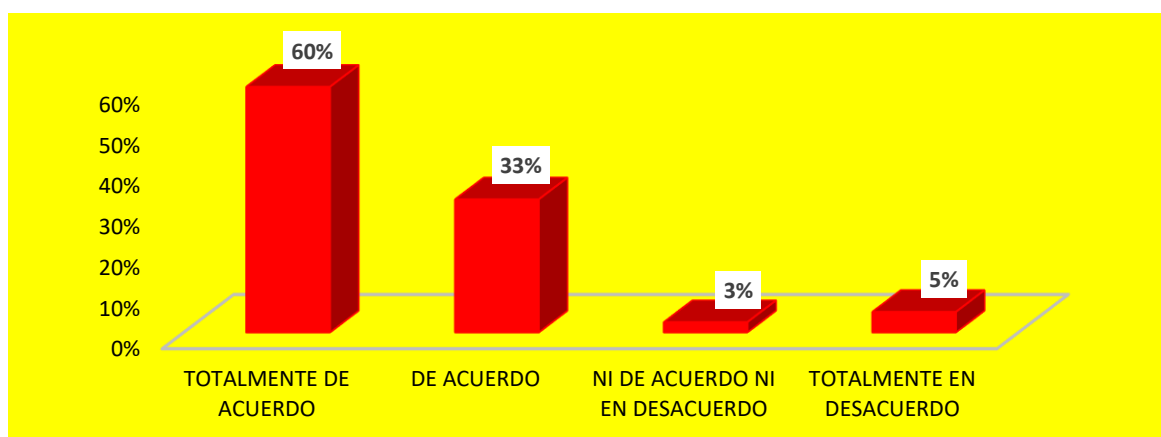


Figura 9: La administración pública tiene la facultad de obligar al individuo o empresa al pago de sus deudas tributarias

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 93.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que la administración pública tiene la facultad de obligar al individuo o empresa al pago de sus deudas tributarias ya que de no hacerlo puede ser multado, por otro parte 5.00% de los encuestados se encuentran en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 20

La evasión tributaria son maniobras utilizadas por los contribuyentes para evitar el pago de impuestos violando para ello la ley, la cual fue disminuyendo por medio del sistema de detracciones.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	25	62.5	62.5	62.5
	DE ACUERDO	13	32.5	32.5	95.0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	0	0	0	95.0
	EN DESACUERDO	0	0	0	95.0
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	2	5.0	5.0	100.0
	Total	48	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

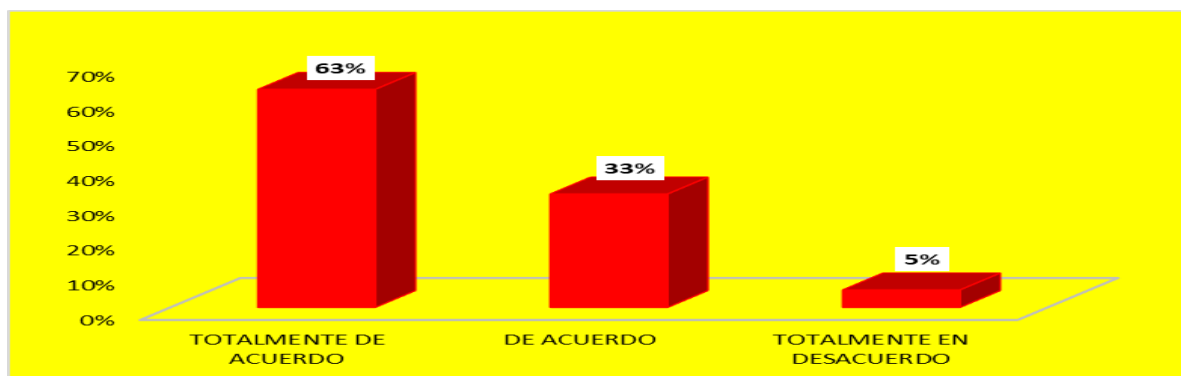


Figura 10: La evasión tributaria son maniobras utilizadas por los contribuyentes para evitar el pago de impuestos violando para ello la ley, la cual fue disminuyendo por medio del sistema de detracciones.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 96.00% afirma estar totalmente de acuerdo al considerar que la evasión tributaria son maniobras utilizadas por los contribuyentes para evitar el pago de los impuestos la cual fue disminuyendo por medio del sistema de detracciones ya que es un sistema de pagos adelantados del Impuesto General a las Ventas que asegura que los pagos de impuestos se efectivicen, por otro parte 5.00% de los encuestados se encuentran en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 21

La utilidad permite reconocer el interés o beneficio económico obtenido del disfrute o uso de un bien o servicio, que genera la rentabilidad.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	30	75.0	75.0	75.0
	DE ACUERDO	7	17.5	17.8	92.5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	2	5.0	5.0	97.5
	EN DESACUERDO	1	2.5	2.5	100.0
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	0	0	0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

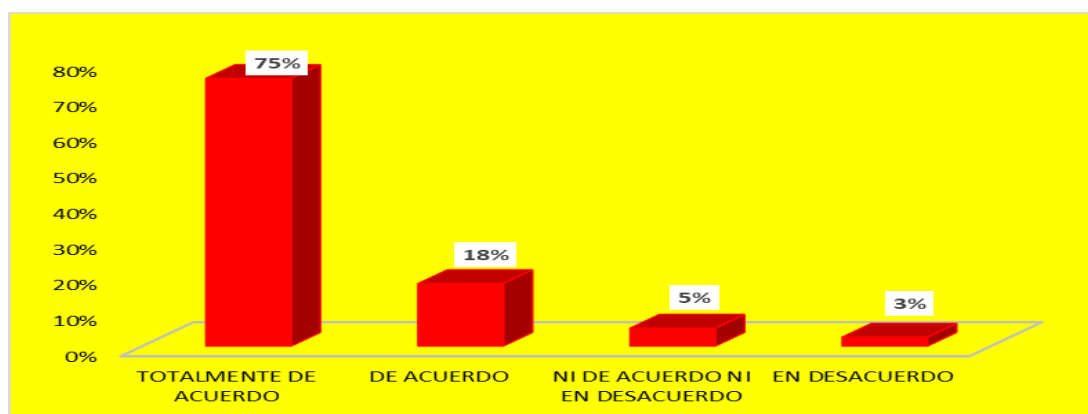


Figura 11: La utilidad permite reconocer el interés o beneficio económico obtenido del disfrute o uso de un bien o servicio, que genera la rentabilidad.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 93.00% afirma estar totalmente de acuerdo al considerar que la utilidad permite reconocer el interés o beneficio económico obtenido del disfrute o uso de un bien o servicio, que genera rentabilidad, por otro parte 3.00% de los encuestados se encuentran en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 22

Las operaciones financieras es un instrumento que permite realizar intercambios de capitales financieros disponibles en diferentes momentos del tiempo para obtener el rendimiento deseado.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	27	67.5	67.5	67.5
	DE ACUERDO	7	17.5	17.5	85.0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	2	5.0	5.0	90.0
	EN DESACUERDO	1	2.5	2.5	92.5
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	3	7.5	7.5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

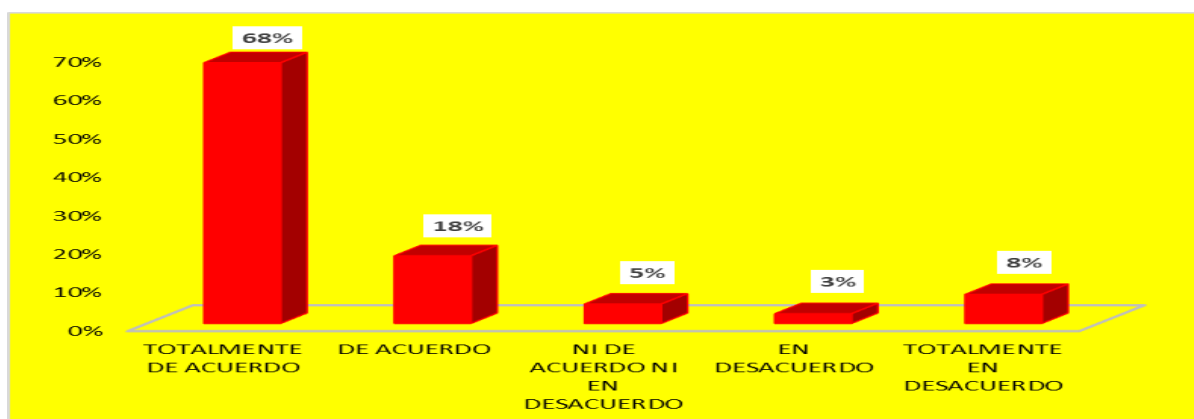


Figura 12: Las operaciones financieras es un instrumento que permite realizar intercambios de capitales financieros disponibles en diferentes momentos del tiempo para obtener el rendimiento deseado.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 86.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que las operaciones financieras es un instrumento que permite realizar intercambios de capitales financieros disponibles en diferentes momentos del tiempo para obtener el rendimiento deseado, por otro parte 11.00% de los encuestados se encuentran en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 23

El resultado es el efecto o consecuencia de una acción, proceso o situación que genera la rentabilidad.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	23	57.5	57.5	57.5
	DE ACUERDO	13	32,5	32.5	90.0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	2	5.0	5.0	95.0
	EN DESACUERDO	0	0	0	95.0
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	2	5.0	5.0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

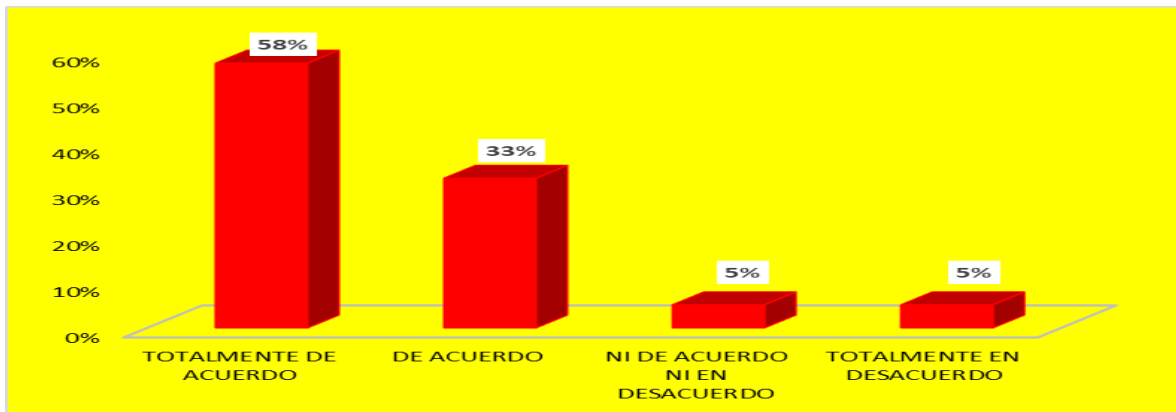


Figura 13: El resultado es el efecto o consecuencia de una acción, proceso o situación que genera la rentabilidad.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 90.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que el resultado es el efecto o consecuencia de una acción, proceso o situación que genera la rentabilidad, por otro parte 5.00% de los encuestados se encuentran indecisos y en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 24

El capital indica el total de recursos físicos y financieros que posee una entidad económica, obtenidos de una inversión

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	25	62.5	62.5	62.5
	DE ACUERDO	8	20.0	20,0	82.5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	4	10.0	10.0	92.5
	EN DESACUERDO	0	0	0	92.5
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	3	7.5	7,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

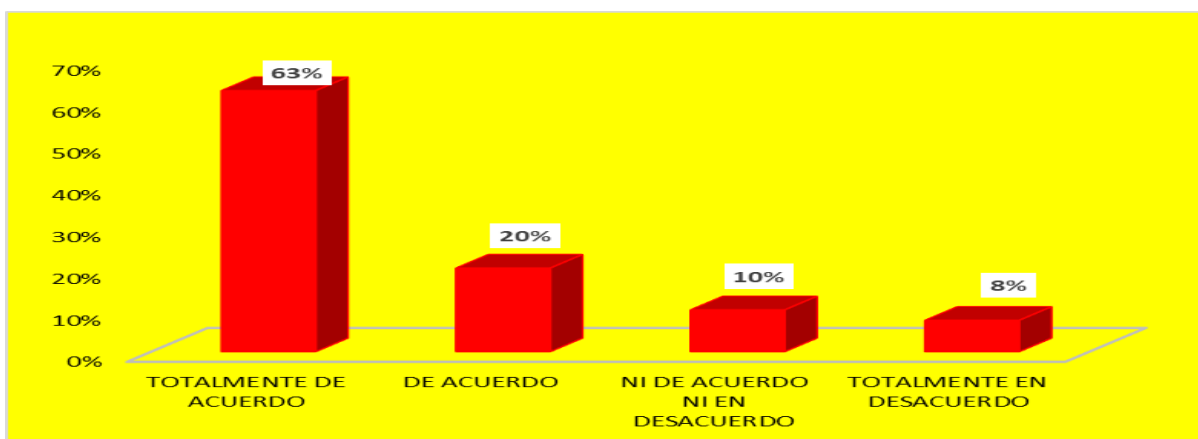


Figura 14: El capital indica el total de recursos físicos y financieros que posee una entidad económica, obtenidos de una inversión

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 82.50% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que el capital indica el total de recursos físicos y financieros que posee una entidad económica, obtenidos de una inversión que el resultado es el efecto o consecuencia de una acción, proceso o situación que genera la rentabilidad, por otro parte 10.00% de los encuestados se encuentran indecisos y el 7.50% en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 25

Las acciones permiten a una persona participar con su capital en las empresas, son instrumentos de inversión de capitalización.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	24	60.0	60.0	60.0
	DE ACUERDO	10	25.0	25.0	85.0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	4	10.0	10.0	95.0
	EN DESACUERDO	0	0	0	95.0
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	2	5.0	5.0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

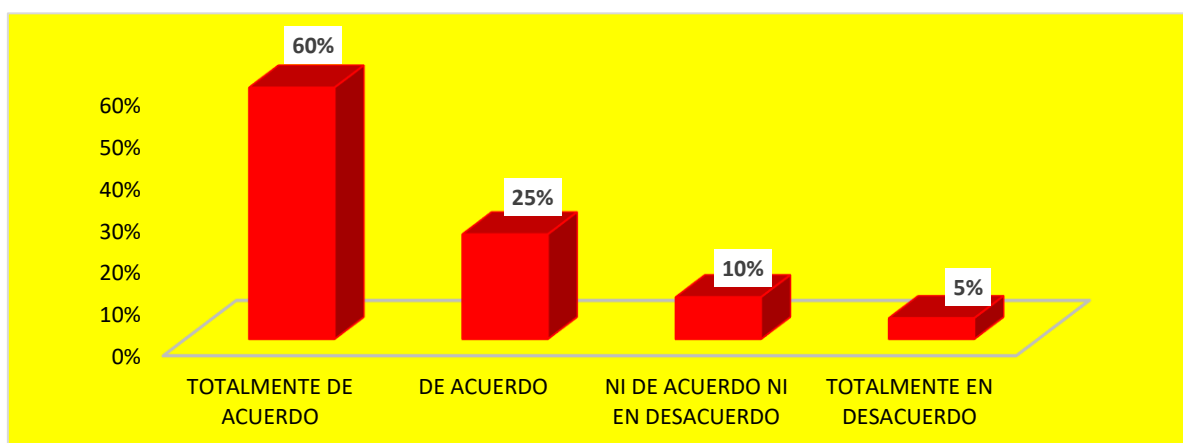


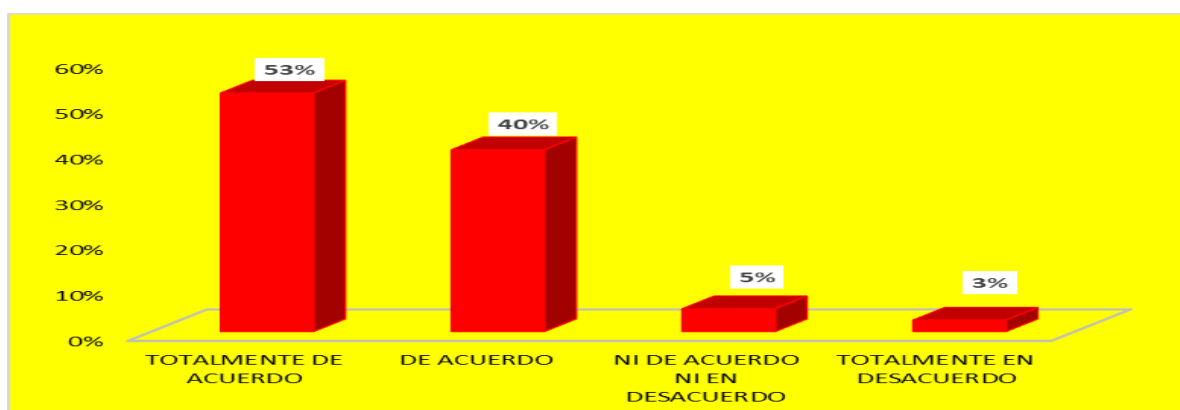
Figura 15: Las acciones permiten a una persona participar con su capital en las empresas, son instrumentos de inversión de capitalización

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 85.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que las acciones permiten a una persona participar con su capital en las empresas, son instrumentos de inversión de capitalización por otro parte 10.00% de los encuestados se encuentran indecisos y el 5.00% en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 26

Los proyectos empresariales son los documentos donde se plasman las ideas de negocio con el fin de obtener rentabilidad.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	21	52.5	52.5	52.5
	DE ACUERDO	16	40.0	40.0	92.5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	2	5.0	5.0	97.5
	EN DESACUERDO	0	0	0	97.5
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	1	2.5	2,5	100,0
	Total	48	100,0	100,0	



Fuente: Elaboración propia

Figura 16: Los proyectos empresariales son los documentos donde se plasman las ideas de negocio con el fin de obtener rentabilidad.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 93.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que los proyectos empresariales son los documentos donde se plasman las ideas de negocio con el fin de obtener rentabilidad, por otro parte 5.00% de los encuestados se encuentran indecisos y el 2.50% en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema

Tabla 27

Los ingresos son el aumento del valor de los activos o la disminución de un pasivo obteniendo una ganancia

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	19	47.5	47.5	47.5
	DE ACUERDO	16	40.0	40.0	87.5
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	3	7.5	7.5	95.0
	EN DESACUERDO	0	0	0	95.0
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	2	5.0	5.0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: *Elaboración propia*

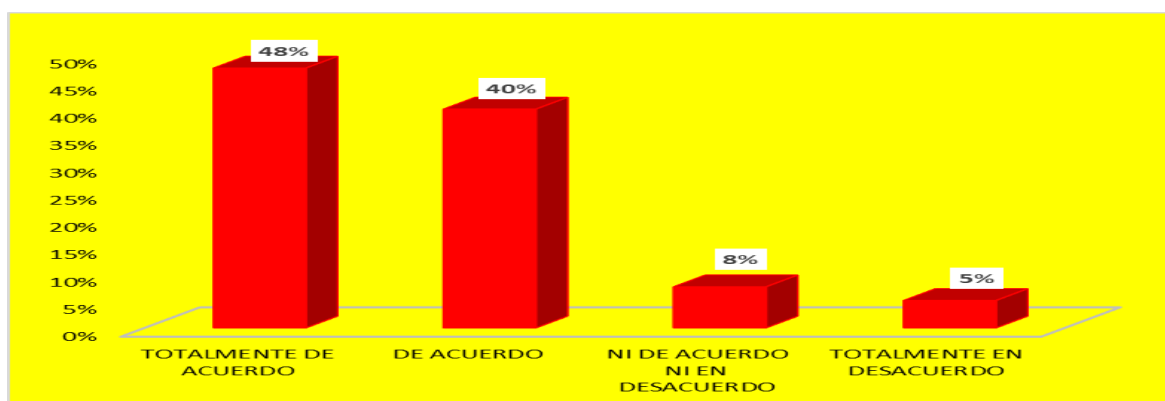


Figura 17: Los ingresos son el aumento del valor de los activos o la disminución de un pasivo obteniendo una ganancia

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 88.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que los ingresos es el aumento del valor de los activos o la disminución de un pasivo obteniendo una ganancia, por otro parte 8.00% de los encuestados se encuentran indecisos y el 5.00% en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 28

La riqueza determina la abundancia de recursos materiales e inmateriales que se obtuvo por medio de la rentabilidad.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	20	50.0	50.0	50.0
	DE ACUERDO	12	30.0	30.0	80.0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	6	15.0	15.0	95.0
	EN DESACUERDO	1	2,5	2,5	97,5
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	1	2,5	2,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

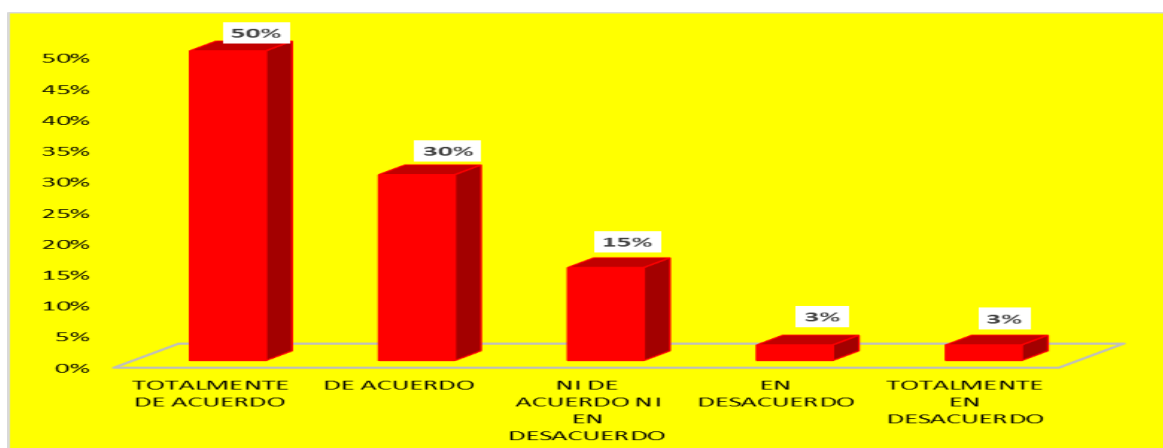


Figura 18: La riqueza determina la abundancia de recursos materiales e inmateriales que se obtuvo por medio de la rentabilidad.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 80.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que la riqueza determina la abundancia de recursos materiales e inmateriales que se obtuvo por medio de la rentabilidad, por otro parte 15.00% de los encuestados se encuentran indecisos y el 5.00% en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 29

La transacción es un intercambio de bienes y servicios a cambio del pago de una cantidad monetaria que contribuye en la rentabilidad.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	19	47.5	47.5	47.5
	DE ACUERDO	13	32.5	32.5	80.0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	4	10.0	10.0	90.0
	EN DESACUERDO	0	0	0	90.0
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	4	10.0	10.0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

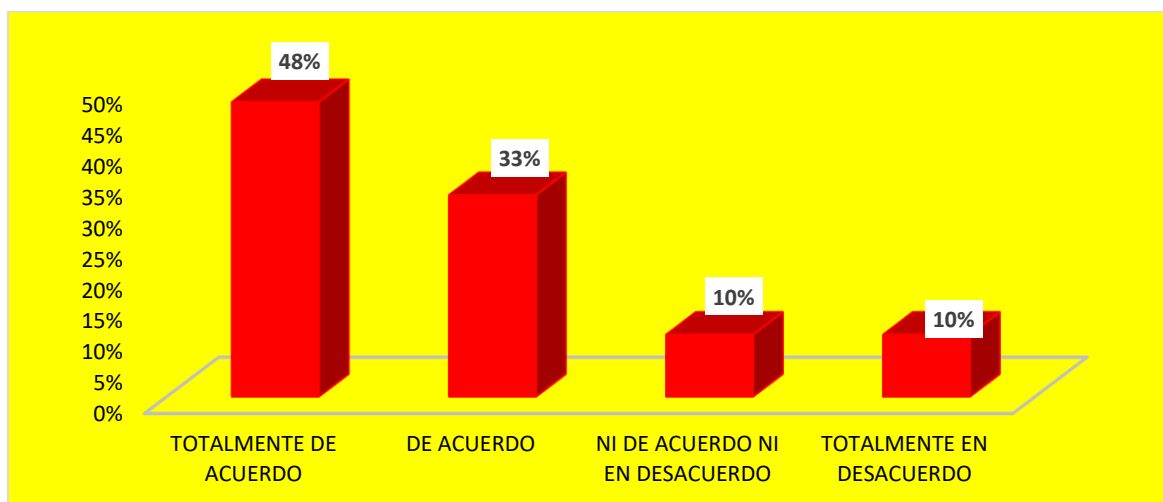


Figura 19: La transacción es un intercambio de bienes y servicios a cambio del pago de una cantidad monetaria que contribuye en la rentabilidad.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 80.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo al considerar que la transacción es un intercambio de bienes y servicios a cambio del pago de una cantidad monetaria que contribuye en la rentabilidad, por otro lado 10.00% de los encuestados se encuentran indecisos y el 10.00% en totalmente desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.

Tabla 30

La actividad económica es toda aquella forma producción, e intercambio de bienes y servicios para alcanzar una ganancia.

		Frecuencia	Porcentaje	Porcentaje válido	Porcentaje acumulado
Válido	TOTALMENTE DE ACUERDO	14	35.0	35.0	35.0
	DE ACUERDO	18	45.0	45.0	80.0
	NI DE ACUERDO NI DESACUERDO	3	7.5	7.5	87.5
	EN DESACUERDO	0	0	0	87.5
	TOTALMENTE DE DESACUERDO	5	12.5	12,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Fuente: Elaboración propia

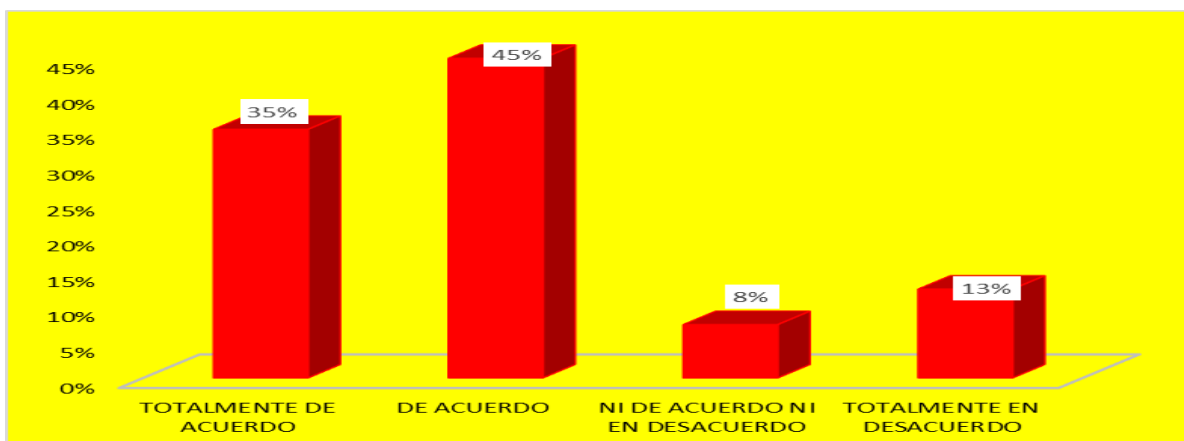


Figura 20: La actividad económica es toda aquella forma producción, e intercambio de bienes y servicios para alcanzar una ganancia.

De la encuesta realizada, se obtuvo como resultado que un 80.00% afirma estar totalmente de acuerdo y de acuerdo con el considerar que la actividad económica es toda aquella forma producción, e intercambio de bienes y servicios para alcanzar una ganancia, por otro parte 8.00% de los encuestados se encuentran indecisos y el 13.00% en desacuerdo debido quizás a la inseguridad con respecto al tema.