



**UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO**

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

“Liquidez y rentabilidad en empresas mineras registradas en la  
Superintendencia de Mercado de Valores, periodo 2015-2018”

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

**AUTORA:**

Elizabeth Chumioque Puente

**ASESORA:**

Mg. Edith Silva Rubio

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:**

Finanzas

**LIMA – PERÚ**

2018



## ACTA DE APROBACIÓN DE LA TESIS

Código : F07-PP-PR-02.02  
Versión : 09  
Fecha : 04-12-2018  
Página : 1 de 1

El Jurado encargado de evaluar la tesis presentada por don (ña)  
Elizabeth Chumioque Puente  
Cuyo título es: "Liquidez y rentabilidad en empresas mineras registradas en la  
Superintendencia de Mercado de Valores"

Reunido en la fecha, escuchó la sustentación y la resolución de preguntas por el  
estudiante, otorgándole el calificativo de: 16 (Número) dieciséis  
(Letras).

Lugar y fecha 4 de diciembre 2018

Sáenz Arenas, Esther Rosa

PRESIDENTE

Medina Guevara, María Elena

SECRETARIO

Silva Rubio, Edith

VOCAL

Elaboró	Dirección de Investigación	Revisó	Responsable de SGC	Aprobó	Vicerrectorado de Investigación
---------	----------------------------	--------	--------------------	--------	---------------------------------

## **Dedicatoria**

A Dios, por demostrar su amor más de una vez, ayudándome a seguir esta etapa con sabiduría y salud, por darme una madre donde el apoyo incondicional lo reflejó con palabras y acciones que siempre quedaran grabadas en mi corazón y mi mente, para ustedes.

## **Agradecimientos**

A la Sra. Ana mi madre por estar conmigo en cada circunstancia y por ayudarme a luchar en esta vida con amor, valentía y que con Dios todo se puede por darme hermanos que me comprenden y me alegran a cada minuto de mi vida con o sin palabras, su cariño y su amor es el regalo más grande obsequio que Dios pudo darme, gracias. Siempre unidos.

### **Declaratoria de autenticidad**

Yo Elizabeth Chumioque Puente con DNI N° 76542758, a efecto de cumplir con las disposiciones vigentes consideradas en el Reglamento de Grados y Títulos de la Universidad César Vallejo, Facultad de Ciencias Empresariales, Escuela Profesional de Contabilidad, declaro bajo juramento que toda la documentación que acompaño es veraz y auténtica. Asimismo, declaro también bajo juramento que todos los datos e información que se presenta en la presente tesis son auténticos y veraces. En tal sentido, asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas de la Universidad César Vallejo.

Lima, 04 de Diciembre del 2018



---

Elizabeth Chumioque Puente

DNI: 76542758

## **Presentación**

Dilectos miembros del jurado, en cumplimiento del Reglamento de la Universidad presento mi tesis titulada “Liquidez y rentabilidad en empresas mineras registrada en la Superintendencia de Mercado de Valores, periodo 2015-2018”, cuyo objetivo es determinar la relación que existe entre liquidez y rentabilidad en empresas mineras registrada en la Superintendencia de Mercado de Valores, periodo 2015-2018.

La investigación se estructura en seis capítulos. En el primer capítulo se explicara y se detallara la introducción, la realidad problemática, los trabajo previos, las teorías relacionadas la formulación del problema, la justificación, los objetivos y la hipótesis de la investigación; en el segundo capítulo se describe la metodología: diseño de investigación, variables, operacionalizacion, población, muestra, técnica e instrumento de recolección de datos, validez de confiabilidad, método de análisis d datos y aspectos éticos; en el tercer capítulo se detallan los resultados obtenidos a través de las tablas de frecuencias, los gráficos estadísticos y su interpretación; en el cuarto capítulo se redacta la discusión de los resultados obtenidos; en el quinto capítulo se presentan las conclusiones; en el sexto capítulo se detallan las recomendaciones, y por último se detallara las referencias utilizadas; así mismo se presentaran los anexos.

Elizabeth Chumioque Puente

## Índice general

Página del jurado.....	ii
Dedicatoria.....	iii
Agradecimientos.....	iv
Declaratoria de Autenticidad.....	v
Presentación.....	vi
Índice general.....	vii
Índice de tablas.....	ix
Índice de figuras.....	x
Resumen.....	xi
Abstract.....	xii
I. INTRODUCCIÓN.....	xiii
1.1. Realidad Problemática.....	14
1.2. Trabajos Previos.....	15
1.3. Teorías relacionadas al tema.....	20
1.3.1 Liquidez.....	20
1.3.2 Rentabilidad.....	29
1.3.3. Marco conceptual.....	36
1.4. Formulación del problema.....	38
1.5. Justificación de estudio.....	38
1.6. Hipótesis.....	40
1.7. Objetivos.....	40
II. MÉTODO.....	14
2.1 Diseño de investigación.....	42
2.2. Variables, operacionalizacion.....	43
2.3. Población y muestra.....	44
2.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad....	45
2.5. Métodos de análisis de datos.....	45
2.6. Aspectos éticos.....	46
III. RESULTADOS.....	33
IV. DISCUSION.....	77
V. CONCLUSIONES.....	81
VI. RECOMENDACIONES.....	84
VII. REFERENCIAS.....	86

ANEXOS .....	91
ANEXO 1 Matriz de operacionalización.....	92
ANEXO 2 Matriz de consistencia .....	94
ANEXO 3 Base de datos de la variable Liquidez y rentabilidad .....	96
ANEXO 4 Estado de Situación Financiera Trimestral 2015 COMPAÑÍA MINERA SAN IGNACIO DE MOROCOCHA S.A.A.....	97
ANEXO 5: Estado de Situación Financiera Trimestral 2016 COMPAÑÍA MINERA SAN IGNACIO DE MOROCOCHA S.A.A .....	98
ANEXO 6 Estado de Situación Financiera Trimestral 2017 COMPAÑÍA MINERA SAN IGNACIO DE MOROCOCHA S.A.A .....	99
ANEXO 7 Estado de Situación Financiera Trimestral 2015 SHOUGAN HIERRO PERU S.A.A.....	100
ANEXO 8 Estado de Situación Financiera Trimestral 2016 SHOUGAN HIERRO PERU S.A.A.....	101
ANEXO 9 Estado de Situación Financiera Trimestral 2017 SHOUGAN HIERRO PERU S.A.A.....	102
ANEXO 10 Estado de Situación Financiera Trimestral 2016 COMPAÑÍA MINERA SANTA LUISA S.A .....	103
ANEXO 11 Estado de Situación Financiera Trimestral 2017 COMPAÑÍA MINERA SANTA LUISA S.A.....	104
ANEXO 12 Acta de aprobacion de originalidad de tesis.....	105
ANEXO 13 Pantallazo del turnitin.....	106
ANEXO 14 Autorizacion de publicacion de tesis.....	107
ANEXO 15 Autorizacion de la version final de trabajo de investigacion.....	108



## Índice de tablas

Tabla 1. <i>Recursos estadísticos</i> .....	46
Tabla 2. <i>Descripción de la dimensión liquidez corriente</i> .....	48
Tabla 3. <i>Descripción de la dimensión prueba ácida</i> .....	49
Tabla 4. <i>Descripción de la dimensión ROA</i> .....	49
Tabla 5. <i>Descripción de la dimensión ROE</i> .....	50
Tabla 6. <i>Análisis vertical de los estados financieros</i> .....	51
Tabla 7. <i>Análisis vertical del activo corriente</i> .....	52
Tabla 8. <i>Análisis vertical del activo no corriente</i> .....	53
Tabla 9. <i>Análisis vertical del pasivo corriente</i> .....	54
Tabla 10. <i>Análisis vertical del pasivo no corriente</i> .....	55
Tabla 11. <i>Análisis vertical del Patrimonio</i> .....	56
Tabla 12. <i>Análisis vertical del estado de resultado</i> .....	57
Tabla 13. <i>Aplicación de la liquidez corriente</i> .....	58
Tabla 14. <i>Aplicación del ROA</i> .....	59
Tabla 15. <i>Aplicación de Liquidez Corriente</i> .....	60
Tabla 16. <i>Aplicación de Rendimiento económico (ROE)</i> .....	61
Tabla 17. <i>Aplicación de prueba ácida</i> .....	62
Tabla 18. <i>Aplicación de rendimiento Económico (ROA)</i> .....	63
Tabla 19. <i>Aplicación de prueba ácida</i> .....	64
Tabla 20. <i>Aplicación de Rendimiento económico (ROE)</i> .....	65
Tabla 21. <i>Correlación</i> .....	72
Tabla 22. <i>Correlación</i> .....	73
Tabla 23. <i>Correlación</i> .....	75
Tabla 24. <i>Correlación</i> .....	76

## Índice de figuras

<i>Figura 2.</i> Activo Corriente.....	52
<i>Figura 3.</i> Activo no Corriente.....	53
<i>Figura 4.</i> Pasivo Corriente .....	54
<i>Figura 5.</i> Pasivo no Corriente .....	55
<i>Figura 6.</i> Patrimonio Total.....	56
<i>Figura 7.</i> Liquidez Corriente .....	58
<i>Figura 8.</i> Rendimiento Económico (ROA).....	59
<i>Figura 9.</i> Liquidez Corriente .....	60
<i>Figura 10.</i> Rendimiento Financiero (ROE) .....	61
<i>Figura 11.</i> Prueba Acida .....	62
<i>Figura 12.</i> Rendimiento Económico (ROA).....	63
<i>Figura 13.</i> Prueba Acida .....	64
<i>Figura 14.</i> Rentabilidad Financiera (ROE).....	65
<i>Figura 15.</i> Prueba de Shapiro- Wilk de Liquidez Corriente .....	67
<i>Figura 16.</i> Prueba de Shapiro - Wilk de Prueba Acida.....	68
<i>Figura 17.</i> Prueba de Shapiro - Wilk de Rendimiento Económica (ROA) .....	69
<i>Figura 18.</i> Prueba de Shapiro - Wilk de Rendimiento Financiera (ROE).....	70
<i>Figura 19.</i> Línea ajustada de Liquidez Corriente y ROA .....	71
<i>Figura 20.</i> Línea ajustada de Liquidez Corriente y ROE.....	73
<i>Figura 21.</i> Línea ajustada de Prueba acida y ROA.....	74
<i>Figura 22.</i> Línea ajustada de Prueba acida y ROE .....	76

## Resumen

La actual investigación tiene como título “Liquidez y rentabilidad de en empresas mineras registrada en la Superintendencia de Mercado de Valores, periodo 2015-2018”, el cual el objetivo principal es determinar la relación que existe entre la liquidez y rentabilidad en empresas mineras registrada en la Superintendencia de Mercado de Valores, periodo 2015-2018.

Esta investigación es descriptiva correlacional causal, el diseño es no experimental transversal. La población estudiada está estructurada por 3 entidades mineras registradas en la Superintendencia de Mercado de Valores, periodo 2015-2018. La muestra está constituida por la población, se procesó la información en el programa MINITAB V.18. En el resultado final se demostró que el grado de liquidez corriente no tiene relación significativa con el ROA. Además, el coeficiente de relación de Pearson=0.184 indica la relación entre la liquidez corriente y ROA en empresas mineras registradas en la Superintendencia de Mercado de Valores es una correlación positiva buena. El grado de liquidez corriente no tiene relación significativa con el ROE. Además, el coeficiente de relación de Pearson = 0.052 indica la relación entre la liquidez corriente y ROE en empresas mineras registradas en la Superintendencia de Mercado de Valores es una correlación positiva mala. El grado de prueba acida si tiene relación significativa con ROA. Además, el coeficiente de relación de Pearson = 0.337 indica la relación entre prueba acida y ROA en empresas mineras registradas en la Superintendencia de Mercado de Valores es una correlación positiva mala. El grado de prueba acida tiene relación significativa con el ROE. Además, el coeficiente de Pearson = 0.149 donde indica la relación entre prueba acida y ROE en empresas mineras registradas en la Superintendencia de Mercado de Valores es una correlación positiva mala.

Palabras claves: Liquidez, solvencia, rentabilidad.

## **Abstract**

The current investigation entitled “Liquidity and profitability of mining companies registered in the Superintendence of Stock Market, 2015-2018 period”, which the main objective is to determine the relationship between liquidity and profitability in mining companies registered in the Superintendence of Stock Market, 2015-2018 period.

This investigation is descriptive causal correlational, the design is non-experimental transversal. The population studied is structured by 3 mining entities registered in the Superintendence of Stock Market, 2015-2018 period. The sample consists of the population and the documentary technique was used, processing the information through the MINITAB V.18 program. As a final result, it was shown that the degree of current liquidity is not significantly related to ROA. In addition, the Pearson ratio coefficient = 0.184 indicates the relationship between current liquidity and ROA in mining companies registered with the Superintendency of the Stock Market is a good positive correlation. The degree of current liquidity is not significantly related to ROE. In addition, the Pearson ratio coefficient = 0.052 indicates the relationship between current liquidity and ROE in mining companies registered in the Superintendency of the Stock Market is a bad positive correlation. The degree of acid test is significantly related to ROA. In addition, the Pearson ratio coefficient = 0.337 indicates the relationship between acid test and ROA in mining companies registered in the Superintendency of the Stock Market is a bad positive correlation. The degree of acid test is not significantly related to ROE. In addition, the Pearson coefficient = 0.149 where it indicates the relationship between acid test and ROE in mining companies registered in the Superintendence of Stock Market is a bad positive correlation.

Keywords: Liquidity. solvent , profitability.