



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES

ESCUELA PROFESIONAL DE CONTABILIDAD

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

“Control de inventario y liquidez en empresas de confección de prendas de vestir, Distrito de Santa Anita, 2018”

AUTOR:

Susy Carla Jara Leyva

ASESOR:

Mg. Arturo Jaime Zuñiga Castillo

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Finanzas

LIMA – PERÚ

2018

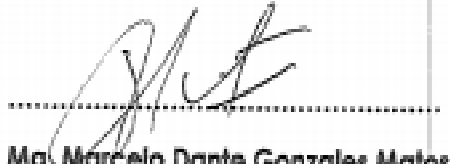
Página del jurado

 UCV UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO	ACTA DE APROBACIÓN DE LA TESIS	Código : P07-PP-PR-02.02 Versión : 09 Fecha : 23-03-2018 Página : 1 de 1
--	---------------------------------------	---

El Jurado encargado de evaluar la tesis presentada por doña Susy Carla Jara Leyva cuyo título es: "Control de inventario Y liquidez en empresas de confección de prendas de vestir, Distrito de Santa Anita, 2018"

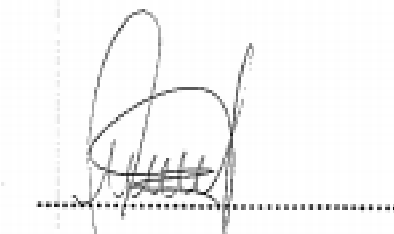
Reunido en la fecha, escuchó la sustentación y la resolución de preguntas por el estudiante, otorgándole el calificativo de: ...f(6.. (número) ...Bueno..... (letras).

Lima, San Juan de Lurigancho, 07 de diciembre 2018



Mg. Marcelo Dante Gonzales Matos

PRESIDENTE



Mg. María Elena Medina Guevara

SECRETARIO



Mg. Arturo Jaime Zuñiga Castillo

VOCAL

Dedicatoria

A MIS PADRES:

Quienes enriquecieron mi vida gracias a sus conocimientos, su experiencia y sabiduría

A MI ESPOSO E HIJO:

Gracias por tu paciencia y apoyo incondicional durante este proceso, mi pequeño Liam gracias, por tanto, te amo y adoro con toda mi alma.

A MIS HERMANAS:

Gracias por el apoyo brindado durante mi formación universitaria, su ayuda fue fundamental, a pesar de la distancia, las quiero mucho Nora y Dora.

Agradecimiento

Agradezco a Dios por brindarme salud, vida y permitirme continuar con mis proyectos. A mis docentes que fueron parte fundamental durante mi formación Universitaria.

Declaratoria de autenticidad

Yo, Susy Carla Jara Leyva, estudiante de contabilidad de la escuela académica profesional de contabilidad de la Universidad César Vallejo, identificada con DNI N° 73007430, con la tesis titulada “Control de inventario y liquidez en las empresas de confección de prendas de vestir, Distrito Santa Anita, 2018”; expreso bajo juramento que:

La tesis es de mi autoría.

Así mismo, declaro también bajo juramento que la información en la presente tesis es auténtica. Por ende, tomo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de mi información entregada.

Lima, San Juan de Lurigancho, 07 de diciembre del 2018



Susy Carla Jara Leyva

Presentación

Señores Miembros del jurado:

Pongo a su disposición la tesis titula “CONTROL DE INVENTARIO Y LIQUIDEZ EN EMPRESAS DE CONFECCION DE PRENDAS DE VESTIR, DISTRITO SANTA ANITA, 2018”, en cumplimiento de las normas establecidas en el reglamento de grados y títulos para optar el título de contador público de la Universidad César Vallejo.

En busca que este trabajo de investigación se ajuste a las exigencias de todo trabajo científico, como también sus recomendaciones para mejorar la particularidad de esta tesis.

Atentamente,

Susy Carla Jara Leyva

Índice general

Página del jurado	i
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Declaratoria de autenticidad	iv
Presentación.....	v
Índice general	vi
Índice de tablas.....	ix
Índice de Gráficos	xii
RESUMEN	xiv
ABSTRACT	xv
I. INTRODUCCIÓN	16
1.1. Realidad problemática.....	16
1.2. Trabajos previos	17
1.2.1. Antecedentes nacionales.....	17
1.2.2. Antecedentes internacionales.....	19
1.3. Teorías relacionadas al tema.....	20
1.3.1. Control de Inventarios	20
1.3.2. Liquidez	24
1.4. Formulación de problema	28
1.4.1. Problema general.....	28
1.4.2. Problemas específicos	28
1.5. Justificación del estudio.....	28
1.5.1. Justificación práctica.....	29
1.5.2. Justificación teórica.	29
1.5.3. Justificación metodológica	29
1.6. Hipótesis	29

1.6.1.	Hipótesis general	29
1.6.2.	Hipótesis específicas	29
1.7.	Objetivos.....	29
1.7.1.	Objetivo general	30
1.7.2.	Objetivos específicos	30
II.	MÉTODO.....	31
2.1.	Diseño de investigación	31
2.1.1.	Enfoque.....	31
2.1.2.	Tipo	31
2.1.3.	Nivel	31
2.1.4.	Diseño	31
2.1.5.	Corte	32
2.2.	Variables, operacionalización.....	32
2.2.1.	Cuadro de operacionalización	33
2.3.	Población y muestra	35
2.3.1.	Población	35
2.3.2.	Censo	35
2.4.	Técnicas e instrumentos de recolección de datos, validez y confiabilidad.	35
2.4.1.	Técnicas	35
2.4.2.	Instrumentos de recolección de datos	35
2.4.3.	Validez.....	37
2.5.	Métodos de análisis de datos.....	39
2.5.1.	Prueba de normalidad	40
2.5.2.	Prueba de hipótesis	40
2.5.3.	Nivel se significancia	40
2.5.4.	Prueba de correlación.....	40
2.6.	Aspectos éticos.....	41
III.	RESULTADOS.....	42
3.1.	Estadísticos descriptivos	42
3.1.1.	Tabla de frecuencia con datos agrupados-dimensiones	42
3.1.2.	Tablas de frecuencia con datos agrupados-variable	46
3.1.3.	Tablas cruzadas.....	48
3.2.	Prueba de normalidad	51

3.2.1.	Prueba de normalidad hipótesis general.....	51
3.2.2.	Prueba de normalidad hipótesis especifica 1	53
3.2.3.	Prueba de normalidad hipótesis especifica 2	54
3.3.	Prueba de hipótesis	55
3.3.1.	Prueba de hipótesis general	55
3.3.2.	Prueba de hipótesis especifica 1.....	56
3.3.3.	Prueba de hipótesis especifica 2.....	57
IV.	DISCUSION	59
V.	CONCLUSIONES.....	63
VI.	RECOMENDACIONES	64
VII.	REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	65
	ANEXO 1: INSTRUMENTO	70
	ANEXO 2: VALIDACION DE INSTRUMENTO	71
	ANEXO 3: CERTIFICADO DE TRADUCCIÓN	75
	ANEXO 4: RESULTADO DESCRIPTIVOS A NIVEL DE ITEMS.....	77
	ANEXO 5: EMPRESAS DE SANTA ANITA.....	107
	ANEXO 6: TURNITIN	108
	ANEXO 7: ACTA DE APROBACION DE ORIGINALIDAD DE TESIS.....	109
	ANEXO 8: AUTORIZACION DE PUBLICACION DE TESIS.....	110
	ANEXO 9: AUTORIZACION DE LA VERSION FINAL DEL TRABAJO	111

Índice de tablas

Tabla 1	Matriz de operacionalización de la variable	33
Tabla 2	Matriz de operacionalización de la variable	34
Tabla 3	Alternativas puntuación afirmación	36
Tabla 4	Alternativas puntuación afirmación	37
Tabla 5	Validación de instrumentos para la variable control de inventarios	37
Tabla 6	Validación de instrumentos para la variable liquidez	38
Tabla 7	Escala de valores que determina la confiabilidad	38
Tabla 8	Crombach general	39
Tabla 9	Crombach de control de inventarios	39
Tabla 10	Crombach de liquidez	39
Tabla 11	Rangos de correlación Rho de Spearman	41
Tabla 12	Control de inventarios, control de ingreso de mercadería (Agrupada)	42
Tabla 13	Control de inventarios, control de salida mercadería (Agrupada)	43
Tabla 14	Liquidez, cumplimiento de Obligaciones a corto plazo (Agrupada)	44
Tabla 15	Liquidez, disminución de los niveles de riesgo (Agrupada)	45
Tabla 16	Control de inventario (Agrupada)	46
Tabla 17	Liquidez (Agrupada)	47
Tabla 18	Tabla cruzada Control de inventario (Agrupada)*Liquidez (Agrupada)	48
Tabla 19	Tabla cruzada Control de inventario (Agrupada)*Liquidez, cumplimiento de Obligaciones a corto plazo (Agrupada)	49
Tabla 20	Tabla cruzada Control de inventario (Agrupada)*Liquidez, disminución de los niveles de riesgo (Agrupada)	50
Tabla 21	Prueba de normalidad por variable	51
Tabla 22	Prueba de normalidad hipótesis específica 1	53
Tabla 23	Prueba de normalidad hipótesis específica 2	54

Tabla 24 Prueba de hipótesis general.....	55
Tabla 25 Prueba de hipótesis específica 1.....	56
Tabla 26 Prueba de hipótesis específica 2.....	58
Tabla 27 Los procedimientos de ingreso de mercadería previene posibles contingencias en el control de stocks	77
Tabla 28 En la recepción de los productos se solicita los comprobantes respectivos.....	78
Tabla 29 El ingreso al almacén de los productos se realiza con los comprobantes de pago.....	79
Tabla 30 Es necesario clasificar los productos del almacén	80
Tabla 31 El despacho de mercadería se realiza con un comprobante de pago	81
Tabla 32 Registran la información en algún sistema Utilizan algún método de valuación	82
Tabla 33 Se verifica los productos de acuerdo a la orden de compra.....	83
Tabla 34 Se verifica la calidad del producto	84
Tabla 35 Los pedidos se realizan mediante una proforma.....	85
Tabla 36 La recepción de los pedidos es de acuerdo al orden de solicitud.....	86
Tabla 37 El proceso completo de las actividades permite tener una mejor aplicación de pedido.....	87
Tabla 38 El empleo de un modelo de solicitud de pedido en las empresas contribuye a una mejor aprobación	88
Tabla 39 Aprueban la salida de la mercadería	89
Tabla 40 Aprueban el registro de ingreso y salida de la mercadería	90
Tabla 41 El despacho de mercadería se realiza con un comprobante de pago	91
Tabla 42 Utilizan algún método de valuación.	92
Tabla 43 Se realiza el pago mensual de impuestos para evitar la multa	93
Tabla 44 Se realiza la declaración mensual para evitar multas.....	94
Tabla 45 Presenta el Plame para evitar multas.....	95

Tabla 46 Paga los impuestos laborales CTS en su oportunidad.....	96
Tabla 47 Cumple con el pago de sus proveedores	97
Tabla 48 Cumple con el pago de sus prestamos	98
Tabla 49 Paga a tiempo las remuneraciones	99
Tabla 50 Paga los impuesto municipales	100
Tabla 51 Visualiza periódicamente las cuentas por cobrar.....	101
Tabla 52 Aplica políticas de cuentas por cobrar	102
Tabla 53 Elabora un flujo de efectivo	103
Tabla 54 La empresa cuenta con depósitos a plazo fijo.....	104
Tabla 55 Los excedentes de tesorería son utilizados	105
Tabla 56 El flujo de caja se realiza mensualmente	106

Índice de Gráficos

Gráfico 1.	Control de inventarios, control de ingreso de mercadería (Agrupada)	42
Gráfico 2.	Control de inventarios, control de salida mercadería (Agrupada)	43
Gráfico 3.	Liquidez, cumplimiento de Obligaciones a corto plazo (Agrupada)	44
Gráfico 4.	Liquidez, disminución de los niveles de riesgo (Agrupada)	45
Gráfico 5.	Control de inventario (Agrupada)	46
Gráfico 6.	Liquidez (Agrupada)	47
Gráfico 7.	Tabla cruzada Control de inventario (Agrupada)*Liquidez (Agrupada)	48
Gráfico 8.	Tabla cruzada Control de inventario (Agrupada)*Liquidez, cumplimiento de Obligaciones a corto plazo (Agrupada)	50
Gráfico 9.	Tabla cruzada Control de inventario (Agrupada)*Liquidez, disminución de los niveles de riesgo (Agrupada)	51
Gráfico 10.	Q-Q control de inventario	52
Gráfico 11.	Q-Q liquidez	52
Gráfico 12.	Liquidez, cumplimiento de Obligaciones a corto plazo	54
Gráfico 13.	Liquidez, disminución de los niveles de riesgo.....	55
Gráfico 14.	Los procedimientos de ingreso de mercadería previenen posibles contingencias en el control de stocks	77
Gráfico 15.	En la recepción de los productos se solicita los comprobantes respectivos ...	78
Gráfico 16.	El ingreso al almacén de los productos se realiza con los comprobantes de pago	79
Gráfico 17.	Es necesario clasificar los productos del almacén	80
Gráfico 18.	El despacho de mercadería se realiza con un comprobante de pago.....	81
Gráfico 19.	Registran la información en algún sistema	82
Gráfico 20.	Se verifica los productos de acuerdo a la orden de compra	83
Gráfico 21.	Se verifica la calidad del producto	84

Gráfico 22. Los pedidos se realizan mediante una proforma	85
Gráfico 23. La recepción de los pedidos es de acuerdo al orden de solicitud.....	86
Gráfico 24. El proceso completo de las actividades permite tener una mejor aplicación de pedido.	87
Gráfico 25. El empleo de un modelo de solicitud de pedido en las empresas contribuye a una mejor.....	88
Gráfico 26. Aprueban la salida de la mercadería	89
Gráfico 27. Aprueban el registro de ingreso y salida de la mercadería.....	90
Gráfico 28. El despacho de mercadería se realiza con un comprobante de pago.....	91
Gráfico 29. Utilizan algún método de valuación.....	92
Gráfico 30. Se realiza el pago mensual de impuestos para evitar la multa	93
Gráfico 31. Se realiza la declaración mensual para evitar multas	94
Gráfico 32. Presenta el Plame para evitar multas.....	95
Gráfico 33. Paga los impuestos laborales CTS en su oportunidad.....	96
Gráfico 34. Cumple con el pago de sus proveedores	97
Gráfico 35. Cumple con el pago de sus préstamos.....	98
Gráfico 36. Paga a tiempo las remuneraciones	99
Gráfico 37. Paga el impuesto municipal.....	100
Gráfico 38. Visualiza periódicamente las cuentas por cobrar	101
Gráfico 39. Aplica políticas de cuentas por cobrar	102
Gráfico 40. Elabora un flujo de efectivo	103
Gráfico 41. La empresa cuenta con depósito a plazo fijo.....	104
Gráfico 42. Los excedentes de tesorería son utilizados.....	105
Gráfico 43. El flujo de caja se realiza mensualmente	106

RESUMEN

El presente trabajo de investigación, tiene por objetivo determinar el nivel de relación entre el Control de Inventarios y liquidez en empresas de confección de prendas de vestir, Distrito de Santa Anita, 2018. El nivel de la investigación es descriptivo correlacional de tipo básica y de diseño no experimental transversal, la muestra fue de 32 trabajadores de 14 empresas de confección de prendas de vestir. La técnica que se usa para esta investigación fue la encuesta y el instrumento el cuestionario el cual se medió en la escala Likert para ambas variables. Se utilizó el criterio de juicios de expertos para la validez de los instrumentos, además de uso el Alfa de Crombach para respaldar la confiabilidad y para la comprobación de hipótesis se llevó a cabo con prueba estadística de Rho Spearman. En la presente investigación se llegó a la conclusión que existe una correlación positiva moderada desacuerdo a los resultados hallados con la prueba Rho de Spearman (0.599) entre control de inventario y liquidez en empresas de confección de prendas de vestir, Distrito de Santa Anita, 2018.

Palabras claves: Control de inventarios, Liquidez, riesgo a corto plazo.

ABSTRACT

This investigation work has as its aim the task to specify the level of relation between the inventory assessment and liquidity in garment making firms, district of Santa Anita, 2018. The investigation level is descriptive correlational of the basic type and of a design non-experimental transversal. The sample was 32 workers from 14 firms of garment making. The technique used for this investigation was the survey and the instrument, the question list which was measured with the scale Likert for both variables. The criterion was used of the judgment of experts for the validity of the instruments. Besides the Alfa of Crombach was used to endorse the trustability and, a statistic test by Rho Spearman was used for the proving of hypotheses. In the present investigation it came near to the conclusion that exists a positive moderate correlation I put out of tune to the results found with the test Rho de Spearman (0.599) between assessment inventory and liquidity in garment making firms, District of Santa Anita, 2018.

Key words: Inventory assessment, liquidity, risk of short term.