



**Tratamiento contable de inventario en el sector artesanal, cantón Santa Elena,
año 2020**

Melissa Azucena Demera Villao

Universidad Estatal Península de Santa Elena

Facultad Ciencias Administrativas

Carrera de Contabilidad y Auditoría

Tutor: Lcdo. Javier Raza Caicedo

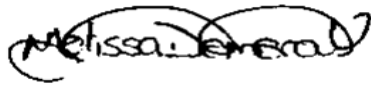
Febrero 2022




Resumen

El presente ensayo es realizado a fin de determinar la importancia del manejo correcto en el tratamiento contable de inventarios de productos del sector artesanal de Santa Elena, enfocándose en una empresa manufactura de textiles, realizando la parte argumentativa, practica y analítica y el reconocimiento de valor neto realizable de los inventarios de la misma, aplicándose la Norma Internacional de Contabilidad NIC 2 para un correcto registro técnico de los inventarios.

Palabras claves: *Inventario, Control Interno, Tratamiento Contable*



Melissa Azucena Demera Villao



Lcdo. Javier Raza Caicedo



Introducción

La importancia que se le da al tratamiento contable de una empresa es uno de los aspectos más relevantes al momento de garantizar el correcto funcionamiento de las operaciones, por ese motivo es esencial que se mantenga un control detallado de las actividades y así poder llevar a cabo un tratamiento contable acorde a los objetivos y metas proyectadas en un tiempo determinado.

El objetivo del presente ensayo es describir el tratamiento contable de inventario en el sector artesanal durante el año 2020, actualmente no todos los comerciantes del sector artesanal se encuentran calificados como artesanos en el Ecuador debido a que se debe presentar el duplicado del título de artesano o el testamento de grado, el mismo que no se encuentra al alcance de todos, así como también tener acceso a dispositivos electrónicos ya que se llena el formulario de registro de artesanos en la página web.

El trabajo se encuentra distribuido en tres, en el primer bloque se menciona la justificación y los objetivos tanto general como específicos de la presente investigación, seguido del segundo bloque, en el que se realiza precisiones conceptuales del tratamiento contable y el marco legal correspondiente. La tercera sección constará con los resultados y finalmente y recomendaciones.

La investigación se enfoca al estudio y la práctica, por lo que se busca analizar y el tratamiento contable de inventario en el sector artesanal de la provincia de Santa Elena durante el año 2020, debido a que un correcto procedimiento permite que las empresas cuenten con información confiable de sus operaciones, y permite realizar mejoras ya que se determinan los factores críticos de los ingresos.

El tratamiento contable en una empresa es importante debido a que en la mayoría de las organizaciones del sector artesanal de Santa Elena se dificulta el crecimiento y posicionamiento en el mercado, por lo que se considera un sector vulnerable debido a que se ve afectada su gestión en el control de inventarios al no estar obligados a llevar contabilidad, disminuyen la importancia de contar con un modelo de gestión, sin embargo, su aplicación permitirá conocer el valor de la prenda y así conseguir rentabilidad.

Un tratamiento contable realizado de manera correcta permite que existan mejoras en las actividades ya que permite una valoración contable adecuada de cada producto o servicio ofertado, estas mejoras pueden visualizarse al final de periodo determinado, arrojando resultados reales ya que se utilizan criterios de valoración apropiados.

Sector artesanal en el Ecuador

Con base a lo que publica Blue Bay (2016), en la actualidad el Gobierno Nacional se enfoca en promover la reactivación del trabajo artesanal en el Ecuador, en Santa Elena se destacan las artesanías realizadas a base de materiales como la cerámica, madera, tagua, madera, algodón, papel reciclado y paja toquilla. Se conoce que estas actividades se transmiten de generación en generación y es uno de las principales actividades que permite llevar el sustento familiar para varias comunidades.

El Instituto Nacional de Patrimonio y Cultura (2012), menciona que la UNESCO incluye dentro de su lista Representativa del Patrimonio Cultural Inmaterial de la Humanidad al tejido tradicional del sombrero de paja toquilla ecuatoriano el 5 de diciembre de 2012, este sombrero es realizado con fibras de una palmera que crece en las costas ecuatorianas, toda vez que se realiza el proceso para obtener la materia prima los tejedores comienzan el proceso de tejido y puede durar de un día a ocho meses dependiendo de su calidad.

Gestión y Control de Inventario

Cardona et al (2018), mencionan que la gestión y control de los inventarios es de suma importancia en todos los procesos logísticos de las empresas que pertenecen al sector productivo, por lo que es esencial tomar en consideración los efectos que se producen a través de las decisiones acerca de la administración de los inventarios, por lo tanto, el manejo adecuado es considerado como una situación compleja para muchas personas, llegando a omitir estos procesos, ya sea por falta de conocimiento o de herramientas computacionales. La gestión y control de los inventarios permiten distribuir la mercadería de manera correcta, cumpliendo con las cantidades, tiempo y costos planificados.

Duque et al (2010), indican que los principales tipos de inventario son materia prima, materiales o suministros, inventario de productos en proceso, inventario de productos terminados e inventario de bienes intangibles, en este último caso se refiere a los servicios prestados y pueden describirse como trabajos en curso. Es importante gestionar el control y valoración correcta de los inventarios mencionados ya que se encuentra dentro de la contabilidad de costos y permite definir los costos en todo el proceso de elaboración de un producto o de la prestación de un servicio.

Figura 1

Inventarios involucrados en el ciclo de producción de una empresa manufacturera.



Nota. Duque et al (2010)

Las empresas manufacturas de textiles, se centran en fabricar productos de consumo, estas empresas pertenecen al sector secundario de la economía y requiere intervención de fuerza de trabajo.

Uno de los objetivos de la gestión de inventario es verificar las existencias que se dispone de los productos, mediante un recuento físico de los materiales que existen a la actualidad, es necesario realizar el proceso de inventario para contar con las existencias reales disponibles en la empresa, así como también permite mantener localizada las existencias, se conoce el aproximado de los valores totales de las existencias, se conoce el producto con mayor y menor rotación y permite tomar decisiones acerca de los costos (Meana, 2017)

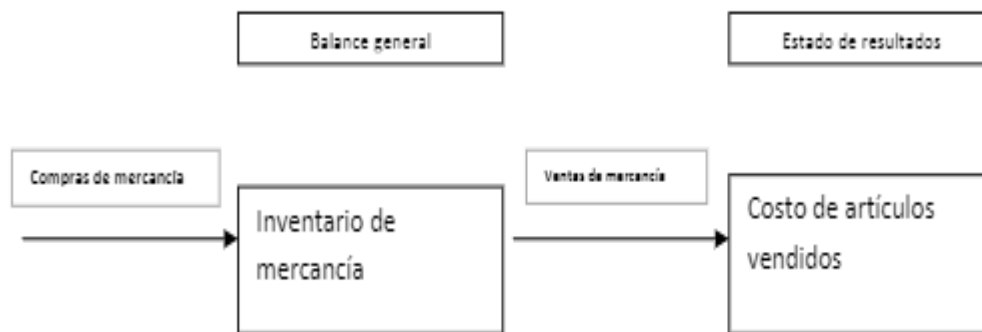
Duque et al (2010), indican que la gestión de inventario puede ser periódico e inventario permanente, los cuales permiten controlar las existencias y reflejan el valor de los inventarios, así como el costo de las unidades. El inventario periódico permite calcular las ventas y generalmente es utilizado para determinar de manera periódica el costo de los productos vendidos y los que se encuentran en existencia en el inventario, es utilizado por

empresas pequeñas que no cuentan con sistemas de información contable. Por otro lado, se encuentra el inventario permanente, el cual permite conocer el valor de los inventarios y costo de las ventas en cualquier momento, y es un requisito para todas las empresas que presentan declaraciones tributarias.

Contabilidad de Inventarios y sus métodos de valuación

Figura

Métodos y procedimientos para evaluar los inventarios en el balance general



Nota. (Meneses, 2008)

Ley de Fomento Artesanal

La Ley de Fomento Artesanal (Gobierno del Ecuador, 2003), ampara a los artesanos que se dedican ya sea de forma individual, como asociación, uniones o gremios a producir bienes o prestar servicios artísticos, mismos que incluyen la transformación de materia prima con predominio en las labores manuales, o con la utilización de máquinas o herramientas, siempre y cuando estas no sobrepasen en los activos fijos, siendo excluidos los terrenos y edificios.

El artículo 2 de la misma ley, indica que para gozar de los beneficios que otorga la ley, se considera:

- a) Artesano Maestro de Taller, a la persona natural que domina la técnica de un arte u oficio, con conocimientos teóricos y prácticos, que ha obtenido el título y calificaciones correspondientes, conforme a las disposiciones legales y reglamentos pertinentes y dirige personalmente un taller puesto al servicio del público.
- b) Artesano autónomo, aquel que realiza un arte u oficio con o sin inversión alguna de implementos de trabajo, y
- c) Asociaciones, gremios, cooperativas y uniones de artesanos, aquellas organizaciones de artesanos que conformen unidades económicas diferentes de la individual y se encuentren legalmente reconocidas.

Reglamento de calificaciones y ramas de Trabajo

El artículo 1 del Reglamento de calificaciones y ramas de trabajo, indica que la artesanía ecuatoriana se encuentra en la agrupación 322 de Producción de prendas de vestir y en el grupo 3220 Confecciones de prendas de vestir, se incluyen trabajos de modista, sastrería, corte, confección y bordado, ropa interior, camisería, sombreros en general diseño, patronaje, sastrería y confección de ropa deportiva

Se puede describir los diferentes conceptos en los cuales se basa la presente investigación.

Artesanía: Es el trabajo o creación realizada por una persona denominada artesana, ya que es un tipo de arte que es trabajada por las manos generalmente, tiene fines comerciales o artísticos, se puede desarrollar sin procesos automatizados o maquinas (Gardey, 2014).

Control: Es el componente que va dentro del proceso administrativo y contiene operaciones que permiten comprobar que se está ejecutando lo planificado (Ortega & Suarez, 2019)

Existencias: Son los productos con los que la empresa cuenta para su venta o los necesarios para el proceso producto (Meana, 2017)

Inventario: Es la verificación y control de materiales con los que cuenta la empresa, permite controlar y regularizar las existencias, así como también ayuda a conocer las pérdidas o ganancias obtenidos durante un periodo (Meana, 2017).

Stock: Se conoce como la acumulación del material del producto final que se utiliza para la venta, es importante mantener un stock actualizado para que el aprovisionamiento del inventario sea efectivo, es importante tener en consideración que la correcta rotación de los productos debe ser efectiva debido a que la adquisición de stock evita movilizar los recursos económicos de manera eventual (Meana, 2017).

Para el correcto de análisis de las cuentas se realizó el siguiente procedimiento:

- Se solicitó por escrito a la administración para el arreglo físico de las mercaderías antes de la toma de inventario.
- Se realizó el conteo físico de la bodega utilizando los códigos que maneja la administración.

- Se realizó el conteo físico para la comparación de resultados
- Se tabularon los valores correspondientes a los productos en bodega
- Se compararon las cantidades de los productos con el detalle proporcionado por la administración y se determinaron diferencias.

Análisis del caso práctico de la cuenta de inventarios

Tabla 1

Análisis vertical correspondiente al año 2020

Empresa Manufactura Textiles S. A		
Estado de situación financiera		
Cuentas	2020	Peso relativo
Activos		—
Activos corrientes		
Efectivo y equivalente de efectivo	\$5.200,00	20,77%
Banco	\$6.000,00	23,96%
Cuentas por cobrar	\$750,00	2,99%
Inventarios	\$13.091,86	52,28%
Total activos corrientes	\$25.041,86	100,00%

Nota. Se presentan los saldos contables correspondientes al año 2020 y el peso relativo de cada cuenta.

El análisis vertical permite conocer el peso relativo con el que cuenta la empresa en un periodo determinado, en este caso se analiza la situación financiera del año 2020, se observa que dentro de este periodo tuvo un peso relativo de 52,28% con el total de \$13.091,86 en la cuenta de inventarios, convirtiéndose en la cuenta principal de la actividad de esta empresa.

Análisis horizontal del activo corriente, comportamiento de saldos

Tabla 2

Comportamiento de saldos

Cuentas	Estado de situación financiera			
	2020	2019	Variación	
			Absoluta	Relativa
Activos				
Activos corrientes				
Efectivo y equivalente de efectivo	\$5.200,00	\$4.200,00	\$1.000,00	24%
Banco	\$6.000,00	\$6.700,00	\$-700,00	-10%
Cuentas por cobrar	\$750,00	\$958,00	\$-208,00	-22%
Inventarios	\$13.091,86	\$20.000,00	\$-6.908,14	-35%
Total activos corrientes	\$25.041,86	\$31.858,00	\$-6.816,14	

Nota. Se presenta la comparación entre los periodos 2019 y 2020, tomando que existe una diferencia de -15% en la cuenta de inventarios.

A través de la planificación de comportamientos de saldos con la información proporcionada por la empresa correspondiente a los periodos 2019 y 2020, se puede verificar que la variación absoluta llega a USD \$1398.14,00 y la relativa de -15% en la cuenta de inventario, mismo que tiene relación al total de activos corrientes. Se pudo determinar las variaciones tanto absolutas como relativas a través de la comparación de los saldos de los

años anteriores, obteniendo la diferencia en los inventarios, reflejando una significativa disminución en la cuenta inventarios.

Puede determinarse que uno de los factores que disminuyan sus inventarios fue la pandemia, misma que comenzó a finales del 2019 y ocasionó que en el 2020 muchas empresas de este sector disminuyen sus inventarios, con el fin de salvaguardar su liquidez y evitar el quiebre de la empresa, por lo tanto, es importante que las empresas cuenten con una política que se adapte a la situación interna y externa de la empresa y así permitir una rotación alta en los inventarios.

Evaluación de control interno

A través de la evaluación de control interno (Apéndice 1), se realizó la formulación de 10 preguntas, que permiten verificar el cumplimiento de las políticas que rigen para un correcto control en los inventarios, en el cual se puede identificar nivel de confianza y los riesgos que puede contraer una compañía, la persona encargada de proporcionar la información contable de la empresa tuvo dos opciones de respuestas con las cuales se procedió a llenar los casilleros del cuestionario, en este caso eran SI O NO.

Tratamiento contable Inventarios

Se procedió a realizar el análisis de la cuenta inventario, como primer instancia se elaboró la constatación física de 15 ítems que en total es igual al saldo contable presentado en el estado financiero en su activo corriente de los cuales se preparó un papel de trabajo donde detalla nombre, artículo, saldo contable, listado de inventario, costo unitario y se procede a constatar físicamente los productos de la empresa como resultado final se determinó en total 50 ítems sobrante de camisas, cuyo valor monetario asciende a \$750,00.

Tabla 3

Ajuste de inventarios por sobrante

<u>Fecha</u>	<u>Detalle</u>	<u>Parcial</u>	<u>Debe</u>	<u>Haber</u>
19/1/2022	<u>INVENTARIOS-</u> <u>MERCADERIA</u>		\$750	
	Camisa	\$750		
		<u>CUENTA</u>		
		<u>POR</u>		\$750
		<u>PAGAR</u>		

Nota. Se registra un ajuste por sobrante de \$750 dentro de la cuenta de inventario de mercaderías, en el ítem de camisas.

Según el siguiente asiento contable, finalmente también se detectó 5 unidades faltantes donde el jefe de bodega no supo justificar la diferencia del inventario esto conlleva a proporcionar a un asiento de ajuste con cargo a la cuenta por cobrar empleados debido que la empresa no asume pérdidas desconocidas de inventario, cabe mencionar que el empleado se encuentra en su contrato de trabajo una cláusula de caución que menciona que los faltantes en bodega serán descontados mediante rol.

De haber elaborado los movimientos tanto deudores como acreedores se determinará finalmente un saldo de auditoría de \$13.610.66 que me va a conllevar con ese saldo a elaborar mi medición de inventario banco Nic 2.

Tabla 4

Ajuste de inventarios por faltante

<u>Fecha</u>	<u>Detalle</u>	<u>Parcial</u>	<u>Debe</u>	<u>Haber</u>
19/1/2022	<u>Cuenta Por</u> <u>Cobrar Empleados</u>		\$231,20	
	<u>INVENTARIOS -</u> <u>MERCADERIAS</u>			\$231,20
	Terno De Hombre	\$231,20		

Nota. Se registra un ajuste por faltante de \$231,20

De haber elaborado los movimientos tanto deudores como acreedores se determinar finalmente un saldo de auditoría de \$13,610 que me va a conllevar con ese saldo a elaborar mi medición de inventario banco Nic 2.

Tabla 5

Asiento de ajuste de inventarios

Fecha	Detalle	Parcial	Debe	Haber
20/1/2022	3 <u>Resultados acumulados años anteriores</u>		\$ 319,50	
	<u>Inventario-mercadería</u>			\$ 319,50
	P/r: VNR ajustado de inventarios a resultados acumulados			
	Total		\$ 319,50	\$ 319,50

Nota. El asiento muestra el ajuste por USD \$ 319,50

Se procede a realizar tratamiento contable bajo Nic 2 que es la medición de inventario valor neto realizable en este caso se procede hacer estos registros a través de un conteo físico de bodega para obtener las unidades verificadas en inventario y expresar un nuevo saldo y con ese saldo poder encontrar diferentes procedimientos en el tratamiento en este documento contable 15 ítems, las cuales tienes sus unidades, costos unitarios, precio

estimado de venta, el total de venta en caso que se dé la venta total, también se registra un factor porcentual en las ventas, una proporción un gasto de venta tanto para las ventas como unidades y finalmente se realiza un valor neto realizable para poder compararlo contra costo unitario para determinar si existe una diferencia por deterioro en los inventarios como comentario en el tratamiento contable se puede observar que de los 15 ítems aplicados en la medición contable se ha estimado los costos unitarios, se ha calculado por las unidades y finalmente llego a precio estimado de venta, ese precio estimado de venta me permite sacar un valor porcentual para determinar el peso relativo que tiene cada ítem en relación al total de las ventas, calculo también gasto de venta le agrego el factor proporcional y resto al precio estimado de venta para determinar mi valor neto realizable y poder observar si existieron entre el costo unitario y valor neto realizable, el valor neto realizable se lo calcula siempre y cuando el costo unitario se determina el ajuste siempre y cuando el costo unitario sea mayor al valor neto realizable, esto quiere decir que si es mayor al valor neto realizable se debe determinar la diferencia y esa diferencia debe multiplicarla por las unidades para que salga un valor neto y sea revelado como un deterioro en los inventarios finalmente en este ejercicio se pudo observar que hay dos ítems que no tienen la relación entre el costo unitario y valor neto realizable esto provocó una pérdida por desconocimiento o por perdida de deterioro de inventario por \$319,50 se proporciona un asiento de ajuste contabilizando resultados acumulados contra inventario para poder determinar el saldo contable de la cuenta de inventarios.

Tabla 6

Hoja de resumen de activos

Cuenta	Saldo Contable	Movimientos		Saldo Ajustado De Auditoría
		DEUDOR	ACREEDOR	
Efectivo Y Equivalente De Efectivo	\$5.200			
Banco	\$6.000			
Cuentas Por Cobrar Clientes	\$750			
Cuentas Por Cobrar Empleados	\$231	\$231,20		\$231
Inventarios	\$13.092	\$750,00	\$231,20 \$319,50	\$13.291
Total Activos Corrientes	\$25.273,06	\$981,20	\$550,70	\$13.522,36

Nota. Se realiza el ajuste de acuerdo a la auditoría realizada, quedando un saldo de \$13,522

Se procedió a elaborar el tratamiento contable de la cuenta de inventarios mediante la hoja resumen de activos corrientes el objetivo de este papel de trabajo se determinara la situación actual del saldo contable de \$13.092 y el saldo ajustado de auditoría que fueron conllevados mediante movimientos deudores y movimientos acreedores en este tema de movimientos deudores se generó un asiento de \$750 debido al sobrante del conteo en los inventarios y movimiento acreedor debido al faltante de inventarios que genero un valor de \$231,20 además se aplicó la medición del tratamiento contable de la Nic 2 donde se determinó una perdida por deterioro en los inventarios por \$319,50 estos movimientos acreedores y deudores conllevaron a expresar un nuevo saldo ajustado del estado financiero, es decir, un saldo de auditoria por \$13,291 determinándose que la cuenta inventarios luego del tratamiento contable expresa una subvaloración en la cuenta, por lo tanto el departamento de contabilidad desconoce los tratamientos contables de Nic 2 y su valor neto realizable.

La correcta aplicación de las NIC2, permiten a la empresa llevar un correcto tratamiento contable en sus inventarios y así obtener información financiera real acerca de la situación de la empresa, por lo que es importante tomar en cuenta todos los lineamientos técnicos para el registro adecuado de cada cuenta.

A pesar de que la mayoría de las empresas dedicadas a la manufactura de textiles en Santa Elena son pequeñas o medianas, es importante que estas cuenten con procedimientos internos que se encuentren apegados a las normas de contabilidad, ya que así garantizan una evaluación de sus inventarios de una manera confiable, y logrando a futuro las mejoras necesarias para el aumento de sus ventas a través de la disminución de costos no planificados como disminución de valor de una prenda por falta de rotación en el inventario.

Finalmente, es recomendable realizar inventarios de manera periódica, puede ser mensual, trimestral o anual, dependiendo las necesidades y objetivos de cada empresa manufacturera del Sector.



Lista de Referencias

- Blue Bay. (21 de Diciembre de 2016). *Blue Bay*. Obtenido de -
<http://bluebayhotelsalinas.com/artesantias-la-peninsula-santa-elena>
- Cardona, J., Orejuela, J., & Rojas, C. (2018). Gestión de inventario y almacenamiento de materias. *EIA*, 195-208. <http://www.scielo.org.co/pdf/eia/v15n30/1794-1237-eia-15-30-195.pdf>
- Duque, M., Osorio, J., & Agudelo, D. (2010). Los inventarios en las empresas manufactureras, su tratamiento y su valoración. Una mirada desde la contabilidad de costos. *Revista de Contaduría Universidad de Antioquia*, 61-79.
<https://revistas.udea.edu.co/index.php/c>
- Gardey, J. (2014). Recuperado el 2021
- Gobierno del Ecuador. (29 de Mayo de 2003). *Gobierno del Ecuador*.
<https://www.gob.ec/sites/default/files/regulations>
- Instituto Nacional de Patrimonio Cultural . (5 de Diciembre de 2012). *Instituto Nacional de Patrimonio Cultural* . <https://www.patrimoniocultural.gob.ec/el-tejido-tradicional-del-sombrero-de-paja-toquilla-ecuatoriano>
- Meana, P. (2017). *Gestión de Inventarios*. Ediciones Parainfo S.A.
- Meneses, L. (19 de Noviembre de 2008). *Gestiopolis*. <https://www.gestiopolis.com/>
- Ministerio de trabajo. (2005). <https://www.artesanos.gob.ec/institutos>
- Ortega, R., & Suarez, J. (2019). *Universidad de Guayaquil*.
<http://repositorio.ug.edu.ec/bitstream/redug/>

Apéndice 1. Cuestionario de Evaluación de control interno

CUESTIONARIO DE EVALUACIÓN DEL CONTROL INTERNO - CECI							
AREA AUDITADA:	Inventarios						
PERIODO DEL EXAMEN:	2020						
AUDITORI RESPONSABLE:	MELISA DEMERA						
N°	PREGUNTAS Y CONTROLES	SI	NO	PREGUNTA DE CUMPLIMIENTO	RESPUESTA ESPERADA CORRECTA	CALIFICACION	COMENTARIO
1	¿Existe un manual de procedimientos para el tratamiento de los inventarios y su control respectivo?	X		¿Puede facilitarme el manual de procedimiento?	SI	1	No existe un manual de procedimiento para tratamiento de inventarios
2	¿Se realiza el respectivo ingreso en cada proceso de adquisición de stock con su documentación de respaldo?		X	¿Puede facilitarme los documentos de respaldo de la adquisición?	SI	0	No se realiza el ingreso en cada proceso de adquisición
3	¿Existe un correcto registro de las entradas y salidas del producto?		X	¿Podría facilitar el registro de entradas y salidas?	SI	0	No hay un correcto registro de entradas y salidas del producto
4	¿Se tiene un orden y clasificación de los productos?	X		¿Podría mostrar la bodega para verificar el orden y clasificación de los productos?	SI	1	Cuenta con un orden y clasificación de productos
5	¿Cuentan con autorización las personas encargadas de estar en la bodega?	X		¿Podría mostrar los documentos de autorización del personal?	NO	0	Las personas no cuentan con autorizaciones correspondientes
6	¿La empresa tiene establecido el stock mínimo y máximo con el que deben contar?		X	¿Podría mostrar los documentos en donde se establece el stock mínimo y máximo?	NO	0	La empresa no tiene establecido el stock mínimo y máximo
7	¿Realizan un inventario periódico a fin de validar el stock actual?		X	¿Podría mostrar la hoja de control de inventario periódico?	NO	0	No se realiza el inventario periódico
8	¿Los proveedores cumplen con las entregas en los periodos establecidos?	X		¿Podría facilitar los documentos de registro de recepción de mercadería?	SI	1	Los proveedores cumplen con las entregas en los periodos establecidos
9	¿Cuentan con un sistema contable que les permita mantener la información contable de manera ordenada y así facilitar su verificación?		X	¿Podría mostrar el sistema contable utilizado?	NO	0	La empresa no cuenta con un sistema contable
10	¿Se realizan actas de entrega de producto con el fin de comprobar la correcta salida de los productos?	X		¿Podría facilitar las actas de entrega de la mercadería?	SI	1	La empresa realiza acta de entrega de productos
						4	
						10	EL NIVEL DE CONFIANZA ES BAJO EN UN 40% Y EL RIESGO ES ALTO
						40%	

Apéndice 2. Cédula Analítica de Inventarios (C1)

CÉDULA ANALÍTICA DE INVENTARIOS										
NOMBRE DEL ARTICULO	REF	SALDO CONTABLE	LISTADOS DE INVENTARIO	COSTO UNITARIO	CONSTATAACION FISICA	DIFERENCIA FISICA		DIFERENCIA MONETARIA		SALDO AUDITORIA
						SOBRANTE	FALTANTE	DEUDOR	ACREEDOR	
Sombreros tejido	C.1.1	\$ 720,00	90	\$ 8,00	90					720,00
Jeans	C.1.2	\$ 3.000,00	250	\$ 12,00	250					3.000,00
Camisa	C.1.3	\$ 1.500,00	100	\$ 15,00	150	50		750,00	✓	2.250,00
Vestido	C.1.4	\$ 149,50	13	\$ 11,50	13					149,50
Camisetas formales	C.1.5	\$ 266,60	43	\$ 6,20	480					266,60
Terno de hombre	C.1.6	\$ 2.265,76 ✓	49	\$ 46,24	44		5		231,20 ✓	2.034,56
Ternos de baño	C.1.7	\$ 200,00	10	\$ 20,00	77					200,00
	Σ	\$ 8.101,86				50	FD =	750,00	231,20	8.620,66

Apéndice 3. Cédula Analítica de Inventarios (C1)

CÉDULA ANALÍTICA DE INVENTARIOS BAJO NIC 2												
NOMBRE DEL ARTICULO	REF	KARDEX			PRECIO ESTIMADO DE VENTA	TOTAL EN VENTA	FACTOR PORCENTUAL EN VENTA	PROPORCION DEL GASTO DE VENTA			AJUSTE	DIFERENCIA
		UNIDADES	COSTO UNITARIO	TOTAL				DISTRIBUCION GASTO DE VENTA	PROPORCION DEL GASTO DE VENTA POR UNIDADES	VALOR NETO REALIZABLE		
Sombreros tejido	C.2.1	90	8,00	720,00	16,00	1440,00	14,84%	370,90	4,12	11,88		
Jeans	C.2.2	250	12,00	3000,00	15,00	3750,00	38,64%	965,90	3,86	11,14		
Camisa	C.2.3	100	15,00	1500,00	12,00	1200,00	12,36%	309,09	3,09	8,91	3,00	300,00
Vestido	C.2.4	13	11,50	149,50	10,00	130,00	1,34%	33,48	2,58	7,42	1,50	19,50
Camisetas formales	C.2.5	43	6,20	266,60	12,00	516,00	5,32%	132,91	3,09	8,91		
Terno de hombre	C.2.6	49 ✓	46,24	2265,76	50,00	2450,00	25,24%	631,05	12,88	37,12		
Ternos de baño	C.2.7	10	20,00	200,00	22,00	220,00	2,27%	56,67	5,67	16,33		
	Σ	\$ 8.101,86		\$ 9.706,00	100%	\$ 2.500,00	\$ 35,29	\$ 101,71	»	\$ 319,50		