

TRATAMIENTO CONTABLE DE INVENTARIOS VALOR NETO REALIZABLE.

CASO: EMPRESA ABC SANTA ELENA, AÑO 2020

Juan José Flores Limones

Universidad Estatal Península de Santa Elena

Facultad de Ciencias Administrativas

Carrera Contabilidad y Auditoría

Tutor: MCA. LCDO. CPA. Javier Raza Caicedo

2021-2



Resumen

Este ensayo argumentativo, práctico y analítico, se enfoca en el tratamiento contable y el reconocimiento del valor neto realizable de los Inventarios en el depósito de cerveza Víctor, con la aplicación de la NIC 2 para el registro técnico de inventarios en caso que existan errores en la estimación contable. Se llevó a cabo el caso práctico donde fue ordenado en la planificación de importancia relativa y comportamiento de saldos, el cuestionario de evaluación de control interno, la aplicación de la cédula analítica de inventarios y de medición de los inventarios bajo la norma internacional de contabilidad 2, y el análisis respectivo de la hoja de resumen de los activos.

Palabras clave: Norma Internacional Contabilidad 2, Valor Neto Realizable, Inventario





Tratamiento contable de inventarios valor neto realizable. Caso: empresa abc santa elena, año 2020

Las empresas enfocadas en la compra y venta de sus productos ejecutan un control en sus stocks, enfrentando grandes cambios que exigen en los crecimientos de los mercados, ejecutando políticas y manuales de procedimientos para manipular el inventario de la mejor forma, generando una calidad en su control interno y proporcionando la razonabilidad de los saldos presentados en sus balances financieros.

A través de lo expuesto, la idea a defender en base al tema es que, al ejecutar la medición de los inventarios, el costo unitario no puede ser mayor a su valor neto realizable, si al momento de presentarse, el valor se ajuste en el estado financiero. Por lo tanto, el objetivo de este trabajo es examinar el tratamiento contable de los inventarios a través de la aplicación del valor neto realizable establecidos por la N.I.C. 2 que permitirá la verificación valoración.

Mediante la aplicación para el cumplimiento del objetivo, el trabajo se consta en tres bloques. En el primer bloque se informa la medición de los inventarios, es decir, proceder al valor neto realizable en base a la norma internacional de contabilidad dos. En el segundo bloque se exhibe un caso práctico al tratamiento de la cuenta inventario a través de la elaboración de las cédulas analíticas. Posteriormente, se destacan las conclusiones.

Norma Internacional de Contabilidad de Inventarios, NIC 2

La Norma Internacional de Contabilidad dos se enfoca en el tratamiento contable de la cuenta de inventarios, mediante el reconocimiento de los activos de la empresa en que se logran evaluar hasta la ejecución que sea vendido hacia los clientes. Así mismo, la normativa establece una guía en la determinación del costo del activo, midiendo también el reconocimiento del gasto que puede existir en base algún tipo de deterioro o



disminuya el importe en libros al valor neto realizable.

La administración de los inventarios es un proceso destinado a planificar, administrar y controlar los recursos disponibles dentro de la organización, permitiendo así el manejo apropiado de los mismos teniendo niveles óptimos de inventarios. (RENDER, 2014)

Según lo citado en el párrafo anterior, llevar la administración del inventario es un proceso metódico donde se destina las acciones de controles dentro de la organización y logrando maximizar los recursos del mismo, consiguiendo beneficios económicos para la entidad y ventajas a la hora de tomar decisiones.

La NIC es de suma importancia para todo tipo de empresas ya sean industriales, comerciales y de servicios, todas tiene si o si existencias o inventarios, siendo esto necesarios para la realización normal de sus actividades. (Eyzaguirre, 2017)

De acuerdo con lo citado la norma internacional de contabilidad 2 es de tal importancia para las actividades empresariales ya sea en: comerciales, industriales y de servicios, por lo que el inventario es la razón de ser de la entidad y siendo muy fundamental en el sistema de control interno, lo que permite el orden y supervisión en la mercadería evitando pérdidas a corto plazo.

Empresas comerciales de Productos de Bebidas alcohólicas

En nuestro país, el consumo masivo de las bebidas alcohólicas es tan frecuente en momentos de familia, amigos y tradición local por lo que genera una gran demanda al momento de seleccionar el producto a beber, y la empresa Cervecería Nacional ha marcado sus productos como un elemento clave al momento de adquirir los productos entre los consumidores.

Los depósitos de cerveza pertenecen al grupo de empresas comerciales las



cuales se encargan en la compra, venta y hasta distribución del mismo para el consumo de quien lo requiera. Además, hay que mencionar que los depósitos de cervezas no son especialistas en la determinación del costo y se manejan al precio del mercado o de la competencia en general, haciéndolo un punto clave en el control del inventario.

Medición de los inventarios

Una entidad medirá los inventarios al importe menor entre el costo y el precio de venta estimado menos los costos de terminación y venta (Norma Internacional de Información Financiera, 2009). Los inventarios se medirán al costo o al valor neto realizable, según cual sea menor (Norma Internacional de Contabilidad, 2019).

Según a las normativas citadas, la medición de los inventarios se la ejecutará en dos procesos, por el importe menor entre el costo y el precio de venta considerando los costos de terminación y venta; y bajo los costos o al valor neto realizable, siempre y cuando sea menor.

Determinación del Costo de los Inventarios

Una entidad incluirá en el costo de los inventarios todos los costos de compra, costos de transformación y otros costos incurridos para darles su condición y ubicación actuales (Norma Internacional de Información Financiera, 2009). El costo de los inventarios comprenderá todos los costos derivados de su adquisición, transformación, así como otros costos en los que se haya incurrido para darles su condición y ubicación actuales (Norma Internacional de Contabilidad, 2019).

Según a las normativas citadas, el costo de los inventarios es tomada bajo el método de medición de la cuenta inventarios, ya que se mide bajo sus costos de compra, así mismo los costos que interfieren en la transformación y darle la condición necesaria para su funcionamiento y ubicación actual.



Valor Neto Realizable, VRN

Es el precio estimado de venta de un activo en el curso normal de la operación menos los costos estimados para terminar su producción y los necesarios para llevar a cabo la venta (Norma Internacional de Contabilidad, 2019).

Según a la normativa internacional, el valor neto realizable será calculado mediante el precio de venta que ha sido establecido menos los costos incurridos en toda la adquisición para ejecutar la venta.

Análisis del caso práctico de la cuenta Inventarios

Importancia Relativa

Tabla 1.

Análisis Vertical del Activo Corriente

CUENTAS	2020	PESO RELATIVO		
Activos				
Activos corrientes				
Efectivo y equivalente de efectivo	\$ 6.402,00	6,32%		
Banco	\$ 13.782,00	13,61%		
Cuentas por cobrar	\$ 1.500,00	1,48%		
Inventarios	\$ 79.564,00	78,58%		
Total activos corrientes	\$ 101,248,00	100.00%		

Nota: La siguiente tabla representa el peso relativo de cada una de las cuentas con respecto a los saldos contables que presentan en el año 2020.

El análisis vertical en el estado situación financiera permite conocer el peso relativo de cada cuenta que efectúa la empresa en un período fiscal determinado, en éste caso del año 2020.

Se procedió hacer es calcular el peso relativo que tiene una cuenta en relación al total a la cuenta del periodo de evaluación de 2020. Se observa que el depósito de Cervezas Víctor se maneja con stock máximo en sus inventarios por la gran cantidad de productos que se encuentran en su almacén, por lo consiguiente, se determina que la



empresa no ejecuta métodos de valoración de inventarios que le ayuda a medir sus stocks mínimos, stocks máximos y su rotación.

Luego en determinar el peso relativo de los activos corrientes, la cuenta inventario de mercaderías posee una materialidad de gran relevancia en 78,58% debido al saldo contable se encuentra en \$79.564, por lo que es la cuenta principal de la actividad comercial y generadora de efectivo. Al maximizar el stock de su inventario, indica la importancia relativa en la toma de decisiones administrativas y contables, conllevando a criterios en la adquisición de sus productos y variedades, llevando a incrementar el patrimonio de la empresa y la satisfacción del mercado.

Comportamiento de Saldos

Tabla 2.

Análisis horizontal del activo corriente

			VARIACIÓN					
CUENTAS	2020	2019	ABSOLUTA	RELATIVA				
Activos	·							
Activos corrientes								
Efectivo y equivalente de efectivo	\$ 6.402,00	\$ 8.920,00	\$ -2.518,00	-28%				
Banco	\$13.782,00	\$18.402,00	\$ -4.620,00	-25%				
Cuentas por cobrar	\$ 1.500,00	\$ 609,00	\$ 891,00	146%				
Inventarios	\$79.564,00	\$90.758,00	\$ 11.194,00	-12%				

\$118.689,0 Total activos corrientes \$101.248,00 0 \$-17.441,00

Nota: La siguiente tabla demuestra el comportamiento de saldos entre los años 2019 y 2020, con la variación absoluta y relativa.

El análisis horizontal en el activo corriente permite identificar las variaciones absolutas y relativas que se han sido impactadas en periodo, con el objetivo de estudiar el comportamiento individual de las cuentas relacionadas en un determinado tiempo, demostrando las variaciones monetarias y variaciones absoluta porcentual que han sido



Este proceso se tomó en consideración los valores correspondientes a los activos corrientes del año 2019 y 2020, de los cuales dio como resultado una variación absoluta efectuándose la diferencia entre ambos años, con la finalidad en determinar el comportamiento de los saldos. En el análisis horizontal del activo corriente en el comportamiento de saldos se observa que las cuentas de inventarios disminuyen en un 12% con una diferencia monetaria de \$11.194.

La disminución de los inventarios es debido a que no existe un control de stock máximo en su almacén y también se registraron ventas a crédito a clientes frecuentes otorgándoles créditos a corto plazo. Cabe recalcar que este rubro es importante en los estados financieros en una empresa comercial. Al obtener un máximo stock en productos y resaltar una disminución del 12%, indica que sus stocks no se convierten en efectivo a corto plazo afectando la capacidad de la empresa para afrontar sus obligaciones.

Evaluación del control interno: cuestionario de evaluación de control interno.

Se diseño el Cuestionario de Evaluación de Control Interno con la información del área auditada y la principal cuenta resaltada, el periodo del examen y detallando el auditor responsable; de tal manera constatando diferentes aspectos, tales como, el número de preguntas, preguntas de cumplimiento, la respuesta esperada por el auditado, la calificación obtenida y las observaciones encontradas.

Se elaboró el Cuestionario de Evaluación de Control Interno con 10 preguntas enfocadas a la cuenta de Inventario, entre las cuales seis respuestas son negativas y cuatro son respuestas positivas, pero antes de llegar con la ponderación total, se debe de evaluar a través de preguntas de cumplimiento con el fin de obtener la respuesta esperada por el responsable del activo sea igual a lo que se dio a conocer por el auditor en el proceso.



En el presente Cuestionario de Evaluación del Control Interno se obtuvo como ponderación final de cuatro respuestas a favor y 6 respuestas negativas tales como: no existen directrices escritas para los empleados en el área de bodega, no existe personal identificadas que hacen el ingreso a las áreas de bodega, no se lleva registro de los productos dañados, no se realizan levantamiento de información a la hora de identificar faltantes y la empresa no cuenta con el personal capacitado para llevar acabo los ajustes que ocasiona las actividades., dando como calificación total de cuatro sobre la ponderación de diez. Y, como resultado de la evaluación del control interno su nivel de confianza es bajo en un 40% y el riesgo es alto.

Como causa de los resultados se debe a que no existe instrucciones verbales y escritos a los empleados que manejan los inventarios físicos, no se restringen los ingresos a cualquier persona en el área donde se establecen los inventarios, no se ejecutan la supervisión del inventario al momento del despacho a la bodega, no se elaboran informes sobre las existencias y productos dañados, no existen procedimientos en identificar faltantes en la recepción del inventario y no existen control en los ajustes por pérdida de inventarios.

Cédula Analítica de Constatación Inventarios

Para preparar la Cédula Analítica de la cuenta Inventarios se inició detallando los siguientes aspectos: nombre del artículo, referencia de la auditoría, saldo contable, listado de inventarios que es entregado por el gerente de la empresa, los costos unitarios de cada artículo, la constatación física realizada por el auditor encargado, las diferencias que existen entre los sobrantes y el faltante.

Sirvió para diferenciar las existencias económicas que existe entre el saldo deudor y el saldo acreedor, según el saldo de auditoría. Se observó que existen sobrantes que corresponden a 395 javas de cerveza pilsener 1 ltr, 30 javas de cerveza



ligth 1 ltr, 37 six pack de cerveza becks 330ml y 167 cajas de cigarrillos que pudieron ser de compras efectuadas y no contabilizadas a fecha de auditoría; por otro lado, también existieron productos faltantes tales como 23 javas de cervezas verde 1 ltr, 100 pacas de cerveza lalota pilsener en lata, 5 pacas de 24 unidades de cerveza Heineken en lata 355 ml y 78 six pack de corona 355 ml.

Se detecta que no existe control en las entradas y salidas del inventario generando pérdidas económicas a la empresa e información errónea en stocks y afectando en la rentabilidad financiera, conllevando a un perjuicio económico en el activo corriente en el caso que no se logre recuperar.

Cédula de Medición de los Inventarios bajo Valor Neto Realizable NIC 2

La elaboración de la cédula de medición de los inventarios bajo la norma internacional de contabilidad 2 permite ordenar y mejorar el tratamiento contable de la cuenta inventarios, lo que beneficia en la valorización directa y de manera adecuada para evitar pérdidas.

En la ejecución de los cálculos de la medición de inventarios bajo NIC 2 se continuó registrando las unidades verificadas de los inventarios dado por el gerente con sus costos unitarios correspondientes calculando el saldo auditado, así mismo el precio estimado de venta para hallar el valor total en las ventas. El gasto de venta fue distribuido en proporción con un valor de \$2.500,00 en base al valor porcentual en sus ventas y para obtenerlo se realizó el cálculo en las unidades por su distribución del gasto de venta.

El valor neto realizable es el valor estimado de venta menos los gastos de venta que se ejecutaron en el proceso. Si el caso estima el valor estimado sea menor al costo unitario se debe ejecutar un ajuste, en dónde es consecuencia de la diferencia entre el costo unitario y el precio estimado de venta más la proporción del gasto de venta por cada ítem del inventario.



Se observó que existen diferencia de sus productos de cereveza light descartable six pack 355 ml con \$109, 98, cereza pilsener light lata 12 unidades de 355ml con \$11,10, cerveza corina six pack 355 ml con \$1734,11 y cigarrillos con \$257,74, además, sobrantes que corresponden a 395 javas de cerveza pilsener 1 ltr, 30 javas de cerveza light 1 ltr, 37 six pack de cerveza becks 330ml y 167 cajas de cigarrillos.

El valor neto no está siendo calculado mediante el precio de venta que ha sido establecido menos los costos incurridos en toda la adquisición para ejecutar la venta, implicando información errónea en sus valores. La cuenta inventario en una empresa comercial se radica como la generadora de ingresos más importante, de tal manera que el stock será un punto importante entre sus activos, financiando y refinanciando sus obligaciones de corto o largo plazo para sus actividades de negocio.

Asientos de Ajustes

Tabla 3.

Ajustes

	LIBRO DIARIO					
Fecha	Detalle	F	arcial		Debe	Haber
19/1/2022	1					
	Inventario-mercadería			\$	6.420	
	395 cerveza Pilsener 1 ltr, javas	\$	5.431			
	30 cerveza Light 1 ltr, javas	\$	413			
	37 Cerveza Becks, six pack 330 ml	\$	326			
	167 Cigarillos, cajas	\$	251			
	Cuenta por paga					\$ 6.420
	P/r: Ajuste por sobrante de mercadería					
19/1/2022	2					
	Cuenta por cobrar-empleados			\$	1.897	
	Inventario-mercadería					\$ 1.89
	23 cerveza Verde 1 ltr, javas	\$	403			
	100 cerveza Latota Pilsener, lata	\$	620			
	5 cerveza Heineken, lata, 355 ml 24 Unid.	\$	114			
	78 Corona six pack, 355ml	\$	761			
	P/r: Ajuste por faltante de mercadería					
19/1/2022	3					
	Resultados acumulados años anteriores			\$	2.113	
	Inventario-mercadería			•		\$ 2.11
	P/r: Vnr ajustado de inventarios a resultados acumulados bajo NIIF	-				
	Total			\$	10.430	\$ 10.43

Nota: La siguiente tabla demuestra los ajustes que se realizaron en las cédulas de auditoría.



Al 19 de enero de 2021, se realizó el análisis de la cuenta sobrante de mercadería por un valor de \$6.419,85, un faltante de mercadería con \$1.896,85 y en base al valor neto realizable ajustado a inventarios a resultados acumulados bajo la norma internacional de información financiera por \$2.112,94.

Como se demuestra en el último asiento de ajuste se la cuenta resultados acumulados está siendo debitado, eso demuestra que el ajuste fue realizado para determinar las pérdidas existentes en las utilidades del periodo auditado, dada las razones que algunos artículos contaban con el precio de venta menor que sus costos unitarios.

Hoja de Resumen

Tabla 4.

Hoja de Resumen de Activo

	HOJA DE RESUMEN	DE ACTIVOS		
CUENTA	SALDO	MOV	<u>IMIENTOS</u>	SALDO AJUSTADO DE
CUENTA	CONTABLE	DEUDOR ACREEDOI		AUDITORÍA
Efectivo y equivalente de efectivo	\$ 6.402	·	•	
Banco	\$13.782			
Cuentas por cobrar clientes	\$ 1.500			
Cuentas por cobrar empleados		\$ 1.187		\$ 1.187
Inventarios	\$79.564	\$ 6.420	\$ 1.897	\$81.974
			\$ 2.113	
Total activos corrientes	\$101.248	\$ 7,607	\$ 4.010	\$83,161

Nota: La siguiente tabla muestra la hoja de resumen de activos corrientes indicando los movimientos de saldo deudores y saldos acreedores efectuados en el proceso de auditoría.

Se procedió a realizar la Hoja de Resumen de Activos afectando a la cuenta del activo corriente que participan en los asientos de ajustes antes redactados, con un saldo contable de Inventarios de \$79.564, así mismo se registraron los movimientos de saldo deudor que fue resultado de sobrantes de mercadería de \$6.420 y el saldo acreedor por



faltantes en la cuenta de \$1.897 y \$2.113 por concepto de valor neto realizable ajustado a inventarios a efecto de la cuenta resultados acumulados por la normativa NIIF.

El saldo ajustado de auditoría corresponde a \$81.974. Las cuentas afectadas en el proceso ajustado fue la cuenta por cobrar empleados, con un saldo deudor de \$1.187, lo que amerita que la empresa realice cobros a sus empleados direccionando nuevas medidas internas.

Finalmente se puede observar que la cuenta luego de haber realizado el tratamiento contable se presentó una subvaloración debido al 31 de diciembre se presentaba \$79.564 y al tratamiento se puede encontrar un saldo de \$81.974.

En base al resumen de los contenidos abordados al trabajo integrador se concluye que es primordial evaluar el tratamiento contable de la medición de los inventarios, por lo que ayuda a medir la confiabilidad y obtener mayor eficiencia en el sistema de control interno de la empresa.

Así mismo, se identificó errores en la medición de los inventarios analizados en la cuenta, por lo tanto, los cálculos procesados dan como resultado diferencia entre valor neto realizable en los artículos que administra la empresa y se evidencia en la disminución del saldo en la cuenta inventario.

Se recomienda a la empresa Depósito de Cerveza Víctor consolide su sistema de control interno a través de un manual de procedimientos y acciones de controles en el área de bodega, con el objetivo de mejorar la administración física de las existencias tales como las entradas y salidas de mercadería, debido a que la actividad comercial de la entidad es la compra y venta de productos, lo que amerita ser evaluados correctamente para tener una mejor rentabilidad implantando una acción de caución por faltantes de bodega, esto es, del contrato laboral donde se mencione que las perdidas desconocidas del inventario las asume el responsable de bodega.



Referencias

- AuditooL. (24 de Julio de 2017). *Auditool*. Obtenido de Control Interno y Auditoría de Estados Financieros: https://www.auditool.org/blog/auditoria-externa/5445-control-interno-y-auditoria-de-estados-financieros
- Eyzaguirre, S. (29 de Octubre de 2017). *Financiando a Bowie*. Obtenido de Norma Internacional de Contabilidad (NIC2) Inventarios:

 https://financiandotobowie.blogspot.com/2016/10/normas-internacional-decontabilidad.html
- Norma Internacional de Contabilidad. (2019). *Norma Internacional de Contabilidad*.

 Obtenido de Inventarios. Norma Internacional de Contabilidad:

 https://www2.deloitte.com/content/dam/Deloitte/cr/Documents/audit/documentos/niif-2019/NIC%202%20-%20Inventarios.pdf
- Norma Internacional de Información Financiera. (Julio de 2009). NIIF para las PYMES.

 Obtenido de Norma Internacional de Información Financiera para Pequeñas y

 Medianas Entidades:

https://www2.deloitte.com/content/dam/Deloitte/cr/Documents/audit/documentos/niif-2019/NIC%202%20-%20Inventarios.pdf

RENDER, B. (2014). *Principios de Administración de Operaciones* (Vol. 9na). México: Pearson.



Anexo 1 Cuestionario de Evaluación de Control Interno

	CUESTIONARIO DE EVAL	UAC	CIÓN	N DI	EL CONTROL INTERNO - CE	ECI		•
AREA AUDITADA:	Inventarios							
PERIODO DEL EXAMEN:	2020							
AUDITORI RESPONSABLE:	JUAN JOSÉ FLORES	L						
					PREGUNTA DE	NESI GESTA ESI ENADA	CALIFICAC	
N°	PREGUNTAS Y CONTROLES	SI	NO	N/A		CORRECTA	ION	COMENTARIO
1 ¿Existe un método de regis inventarios?	tro para llevar acabo el control de las existencias físicas de los	х			¿Podria mostrar el registro de control de las existencias físicas?	SI	1	Se realiza un control de las existencias físicas
2 ¿Se ejecutan instrucciones los inventarios físicos?	¿Se ejecutan instrucciones verbales y escritas como guía para los empleados que manejan los inventarios físicos?				¿Puede justificar las instrucciones para los empleados involucrados con el inventario?	NO	0	No existen directrices escritas para los empleados en el área de bodega
3 ¿Se realiza semanalmente	el registro del inventario?		х		¿Puede mostrar el registro semanal del inventario?	SI	1	Se realiza el reigstro del inventario a diario
¿Se permite el ingreso a cualquier persona a las áreas donde se establecen los inventarios?					¿Puede facilitarme la informacion de los empleados que fueron parte del manejo en dichas áreas?	NO	0	Existe personal no identificadas que ingresan a las bodegas donde se encuentra el inventario
Se ejecutan la supervisión del inventario al momento del despacho a la bodega?			х	- 3	¿Puede demostrar mediante la lista de los responsables bajo la supervision de algun superior?	NO	0	La mercadería es despachada por los mismo mempleados que laboran en dicha área
¿Se ejecutan un buen proce inventarios?	¿Se ejecutan un buen procedimiento al momento de salvaguardar las existencias de los inventarios?			P	¿Puede demostrar los métodos de seguridad que tiene la empresa para salvaguardar las existencias de los inventarios?	SI	1	Si llevan control y seguridad al momento de salvaguardar los inventarios
¿Se elaboran informes sob inventarios?	re las existencias y productos dañados del área de los		x	1	¿Puede mostrar el registro de los inventarios y los productos dañados que se hayan presentado en los inventarios?	NO	0	No se lleva registro de los productos dañados
¿Están direccionados al mo inventario en base a su reg	mento de definir las responsbilidades del manejo del istro y custodia?	х		-	¿Podria faciliar las responsabilidades de cada uno de los empleados?	SI	1	Existe dirección de responsabilidades de los empleados con el manejo de los inventarios
9 y los suministros?	on el enfoque de identificar faltantes en la recepción de bienes	х		10	¿Puede mostrar respaldo de documentos que se evidenciaen la recepción de bienes y suministros?	NO	0	No se realizan levantamiento de información a la hora de identificar faltantes
' ' '	inventarios son chequeados, aprobados y autorizados por parte del manejo y registro del mismo?		X	1	¿Puede mostrar los últimos ajustes hechos por la empresa?	NO	0	La empresa no cuenta con el personal capacitado para llevar acabo los ajustes que ocasiona las actividades
				CAL	IFICACION TOTAL		4	EL NINGEL DE CONTENANTA EC DA LO FALLO.
				POI	NDERACION TOTAL	A	10	EL NIVEL DE CONFIANZA ES BAJO EN UN 40% Y EL RIESGO ES ALTO
				COL	NFIANZA Y RIESGO DE CONTROL	40%]	



Anexo 2 Cédula Analítica de Inventarios (C1)

					AS "VICTOI	R''					
			ÉDULA ANALÍ	TICA DE I	NVENTARIOS						
NOMBRE DEL ARTICULO	REF	SALDO CONTABLE	LISTADOS DE INVENTARIO	COSTO UNITARIO	CONSTATACION FISICA	DIFEREN SOBRANTE	CIA FISICA FALTANTE	DIFERENCIA DEUDOR	MONETARIA ACREEDOR		SEGÚN DITORIA
Cerveza Pilsener 1 ltr, javas	C.1.1	15125	1100	14	1.495	395		5431	×		20.556
Cerveza Light 1 ltr, javas	C.1.2	8113	590	14	620	30		413	×		8.525
Cerveza Verde 1 ltr, javas	C.1.3	16538	945	18	922		23		403	X	16.135
Cerveza Siembra, javas	C.1.4	138	12	12	12						138
Cerveza Lata verde, sic pack	C.1.5	3838	619	6	619						3.838
Cerveza Latota Pilsener, lata	C.1.6	3596	580	6	480		100		620	×	2.976
Cerveza Latota Light, lata	C.1.7	3373	544	6	544						3.373
Cerveza Light Descartable, six pack 355 ml	C.1.8	2716	438	6	438						2.716
Cerveza Amstel, lata, sixpack, 355 ml	C.1.9	624	130	5	130						624
Cerveza club platino, lata six pack 355	C.1.10	563	121 🤇	≥ 5 √v	121						563
Cerveza Stella Artois, six pack 330 ml	C.1.11	426	82	5	82						426
Cerveza Pilsener light, lata, 12 unidade 355 ml	C.1.12	242	35	7	35						242
Cerveza Wierquer 1 Ltr	C.1.13	41	34	1	34						41
Cerveza Biela 355 ml 24 unidades	C.1.14	499	29	17	29						499
Cerveza Konigsbacher 330 ml	C.1.15	39	49	1	49						39
Cerveza weissbier Oettinger 500 ml	C.1.16	131	77	2	77						131
Cerveza Becks, six pack 330 ml	C.1.17	986	112	9	149	37		326	X		1.311
Cerveza Heineken, lata, 355 ml 24 unidades	C.1.18	1775	78	23	73		5		114	X	1.661
Corona six pack, 355ml	C.1.19	16556	1698	10	1.620		78			X	15.795
Cigarillos, cajas	C.1.20	4250	2833	2	3000	167		251	×		4.500
	Σς	79.564,55				425	FD =	6420	1897	\$	84.088



Anexo 3 Cédula de Medición de los Inventarios según NIC 2

DEPOSITO DE CERVEZAS "VICTOR"

			CÉDU	LA ANALÍTICA	DE INVENT	'ARIOS BAJO	NIC 2					
	REF		KARDEX				_	PROPORCION DEL	GASTO DE VENTA	_		
NOMBRE DEL ARTICULO		UNIDADES	COSTO UNITARIO	TOTAL	PRECIO ESTIMADO DE VENTA	TOTAL EN VENTA	FACTOR PORCENTUAL EN VENTA	DISTRIBUCION GASTO DE VENTA	PROPORCION DEL GASTO DE VENTA POR UNIDADES	VALOR NETO REALIZABLE	AJUSTE	DIFERENCIA
Cerveza Pilsener 1 ltr, javas	C.2.1	1.495	13,75	20556,25	16,00	23920,00	23,70%	592,47	0,40	15,60		
Cerveza Light 1 ltr, javas	C.2.2	620	13,75	8525,00	17,50	10850,00	10,75%	268,74	0,43	17,07		
Cerveza Verde 1 ltr, javas	C.2.3	922	17,50	16135,00	21,00	19362,00	19,18%	479,57	0,52	20,48		
Cerveza Siembra, javas	C.2.4	12	11,50	138,00	15,50	186,00	0,18%	4,61	0,38	15,12		
Cerveza Lata verde, six pack	C.2.5	619	6,20	3837,80	12,00	7428,00	7,36%	183,98	0,30	11,70		
Cerveza Latota Pilsener, lata	C.2.6	480 V	6,20	2976,00 1	V 9,50	4560,00	4,52%	112,94	0,24	9,26		
Cerveza Latota Light, lata	C.2.7	544	6,20	3372,80	11,00	5984,00	5,93%	148,22	0,27	10,73		
Cerveza Light Descartable, six pack 355 ml	C.2.8	438	6,20	2715,60	6,10	2671,80	2,65%	66,18	0,15	5,95	>>> 0,25	109,98
Cerveza Amstel, lata, sixpack, 355 ml	C.2.9	130	4,80	624,00	8,20	1066,00	1,06%	26,40	0,20	8,00	I	
Cerveza club platino, lata six pack 355	C.2.10	121	4,65	562,65	7,90	955,90	0,95%	23,68	0,20	7,70		
Cerveza Stella Artois, six pack 330 ml	C.2.11	82	5,20	426,40	7,99	655,18	0,65%	16,23	0,20	7,79		
Cerveza Pilsener light, lata, 12 unidade 355 ml	C.2.12	35	6,90	241,50	6,75	236,25	0,23%	5,85	0,17	6,58	0,32	11,10
Cerveza Wierquer 1 Ltr	C.2.13	34	1,20	40,80	1,65	56,10	0,06%	1,39	0,04	1,61		
Cerveza Biela 355 ml 24 unidades	C.2.14	29	17,20	498,80	19,99	579,71	0,57%	14,36	0,50	19,49		
Cerveza Konigsbacher 330 ml	C.2.15	49	0,80	39,20	0,99	48,51	0,05%	1,20	0,02	0,97		
Cerveza weissbier Oettinger 500 ml	C.2.16	77	1,70	130,90	2,25	173,25	0,00	4,29	0,06	2,19		
Cerveza Becks, six pack 330 ml	C.2.17	149	8,80	1311,20	10,80	1609,20	0,02	39,86	0,27	10,53		
Cerveza Heineken, lata, 355 ml 24 unidades	C.2.18	73	22,75	1660,75	24,99	1824,27	0,02	45,18	0,62	24,37		
Corona six pack, 355ml	C.2.19	1.620	9,75	15795,00	8,90	14418,00	0,14	357,11	0,22	8,68	1,07	1734,11
Cigarillos, cajas	C.2.20	3000	1,50	4500,00	1,45	4350,00	4,31%	107,74	0,04	1,41	0,09	257,74
			Σ	\$ 84.087,65	:	\$ 100.934,17	100%	\$ 2.500,00	\$ 5,21	\$ 205,25		\$ 2.112,94