

UNIVERSIDAD PERUANA DE LAS AMÉRICAS

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



TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL

**BENEFICIOS DE LOS SOFTWARES CONTABLES QUE BRINDAN
A LA MICRO Y PEQUEÑA EMPRESA**

PARA OPTAR EL TÍTULO DE CONTADOR PÚBLICO

INTEGRANTES:

**PINEDO SALINAS, ROSA BEATRIZ
CANO OLORTEGUI, LADY
ÑAHUINCOPA HUAMANYALLI, WILLIAM**

**ASESOR :
SAAVEDRA MORALES, VICTOR**

**LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: NORMAS ETICAS CONTABLES EN E
PRESAS PUBLICAS Y PRIVADAS**

LIMA, ENERO 2020

Beneficios de los Softwares Contables que Brindan a la Micro y Pequeña Empresa

Presentado a la Facultad de Ciencias Empresariales- Escuela Profesional de Contabilidad y Finanzas, para optar el Título de Contador Público, en la Universidad Peruana de las Américas.

Aprobado por:

CPC. Juana García Bayona

Presidente

CPC. Jaime Flores Soria

Secretario

CPC. Noe Valderrama Marquina

Vocal

Fecha: 06/02/2014

Dedicatoria

A Dios:

Por habernos permitido llegar a este momento tan importante de nuestra formación profesional y habernos dado salud para alcanzar nuestros objetivos, por su infinita bondad y amor.

A nuestros Padres:

Por apoyarnos en todo momento en nuestra formación profesional, con sus consejos, sus valores, por la motivación constante que nos permite cada día ser personas de bien, pero más que nada, por su amor infinito.

A nuestros Maestros:

Por el apoyo y motivación constante en la culminación de nuestros estudios profesionales con la elaboración de este material de investigación, por su tiempo compartido e inspirar el desarrollo de nuestra formación profesional.

Agradecimiento

Agradecemos a Dios, por habernos acompañado y guiado a lo largo de nuestra carrera profesional, al ser nuestra fortaleza en los momentos de debilidad y por brindarnos una vida llena de experiencias, felicidad y aprendizajes.

A nuestros padres, por apoyarnos en todo momento de nuestras vidas, por los valores que nos han enseñado, por habernos dado la oportunidad de tener una buena educación a lo largo de nuestras vidas, sobre todo por ser un ejemplo de vida a seguir.

A nuestro asesor y profesor Víctor Morales Saavedra, por su enseñanza y apoyo constante en el desarrollo de este material de investigación.

Resumen

Esta investigación buscó demostrar que los softwares contables ofrecen diversos beneficios a la micro y pequeña empresa, como la elaboración de reportes entendibles de fácil uso y análisis para el usuario. Asimismo, los informes que emitirían con el apoyo del sistema serán muy importantes para la toma de decisiones de la empresa, suprimiendo muchos procesos manuales engorrosos que conllevaban mucho tiempo; los cálculos se realizarían de manera automática, brindando el beneficio de compartir información de manera rápida y oportuna.

Para ello se analizó y evaluó los softwares contables más usados por los profesionales contables y así sirvan como referentes para una adecuada elección para la Micro y Pequeña empresa; así como evidenciar de que forma un software contable puede optimizar la elaboración de reportes contables.

Palabras Claves: Beneficios. Software Contable. Micro y Pequeña Empresa.

Abstract

In this investigation, I try to show that accounting software offers various benefits to micro and small businesses, such as the preparation of understandable reports and easy analysis for the user, as well as the reports that will be very important for the decisions made by the company, supressing many cumbersome manual processes that take a long time, the calculations would be done automatically, providing the benefit of sharing information quickly and in a timely manner.

For this, the accounting software most used by accounting professionals was analyzed and evaluated and this serve as references for an adequate choice for micro and small businesses, as well as evidence that accounting software can optimize the preparation of accounting Reports.

Key words: Benefits, accounting software, micro and small businesses

Tabla de Contenidos

Carátula	i
Hoja en blanco	ii
Dedicatoria.....	iii
Agradecimiento.....	iv
Resumen.....	v
Abstract.....	vi
Tabla de Contenido.....	vii

1. Problema de la Investigación

1.1. Descripción de la Realidad Problemática.....	1
1.2. Planteamiento del problema.....	1
1.3. Formulación del problema.....	3
<i>1.3.1 Problema General</i>	
<i>1.3.2 Problemas Específicos</i>	
1.4. Casuística.....	4

2. Marco Teórico

2.1. Antecedentes	8
2.2. Bases Teóricas.....	9

3. Alternativas de solución

3.1. Casuística.....	15
----------------------	----

Conclusiones

Recomendaciones

Referencias

Apéndice

Introducción

Reseña Histórica

Las Micros y pequeñas empresas están dedicadas al negocio, definiéndose como segmentos del mercado que realizan actividades de producción, extracción y ofrecen servicios según las formas de organización empresarial.

Según el padrón RUC de la Superintendencia Nacional de Administración Tributaria, se ha identificado un total de 1,192,301 Micros y pequeñas empresas que cumplen los requisitos de a) RUC vigente, b) generan rentas de tercera categoría, c) declara ventas menores a 1700 UIT al año d) contribuyente con finalidad lucrativa.

Los softwares contables más usados por las micros y pequeñas empresas actualmente en el mercado empresarial son: el concar, siscont, contasist, starsoft, contaplus, etc. Existen un promedio de 200 tipos de softwares contables, no hay una estadística exacta, están los más conocidos y han hecho mercado desarrollados por ingenieros y en este gran paquete se encuentran los dos más conocidos, no necesariamente más importantes, son el concar y el siscont.

El concar y siscont, son los más usados porque fueron los primeros softwares en promover el nacimiento de los sistemas de información contable, con el pasar de los años, estos dos programas compartían el mismo mercado, existían otros programas que también aparecieron y que no trascendieron y no porque no eran buenos, si no que su metodología de marketing no eran los adecuados a comparación del siscont y el concar.

Por ejemplo, el siscont para que difunda sus conocimientos desde un principio creó su versión “demo” y esto fue grabado en discos, eran otorgados de forma gratuita a todas las instituciones, universidades y demás entidades, el concar si se demoró en expandir sus servicios, pero, poco a poco también tuvo su acogida en el mercado.

1. Problemática de la investigación

1.1. Descripción de la realidad problemática.

En estos tiempos tan competitivos es cada vez más frecuente la necesidad por parte de las Micros y Pequeñas empresas en contar con información en tiempo real, actualización automática de la información, minimizar los errores de cálculo, mejorar la seguridad y permanencia de los datos almacenados, tener una mayor facilidad en la elaboración de los reportes, para así obtener la presentación final de los Estados Financieros, la misma que les va a permitir tener información y reportes actualizados, para ser presentadas a entidades bancarias y financieras, organismos del estado o empresas del sector privado, a fin de cumplir con el requisito que estas entidades les soliciten para realizar negocios comerciales.

1.2 Planteamiento del problema.

La Micro y Pequeña Empresa, se constituye por una persona natural o jurídica, con una forma de organización empresarial contemplada en la legislación vigente, que tiene como objetivo operar actividades de extracción, transformación, producción, comercialización de bienes y/o prestación de servicios.

Según la nueva ley N° 30056, las Microempresas se rigen solo por el volumen de ventas anuales no mayor a 150 Unidad Impositiva Tributaria (UIT) (S/.555, 000) como criterio de categorización.

Las Pequeñas Empresas se rigen solo por el volumen de ventas anuales superior a 150 Unidad Impositiva Tributaria (UIT) y hasta el monto máximo de 1700 Unidad Impositiva Tributaria (UIT) (S/.6'290,000) como criterio de categorización.

La microempresa que por dos (2) años calendarios consecutivos sobrepase el nivel de ventas normado, conservará por un (1) año calendario adicional el mismo régimen laboral. La pequeña empresa que durante dos (2) años consecutivos

sobrepase el nivel de ventas normado, conservará por tres (3) años calendarios adicionales el mismo régimen laboral.

La Micro y Pequeña empresa pueden acogerse a los diferentes regímenes tributarios según cuadro comparativo. (*Anexo 5*)

Se denomina software contable a aquellos programas de contabilidad, cuya función es sistematizar y facilitar las tareas de contabilidad. En él se registra y procesa todas las operaciones que se ejecutan en una empresa o actividad productiva: funciones como las de ventas, compras, control de inventarios, cuentas por cobrar, cuentas por pagar, nóminas, estados financieros, producción de artículos, etc. Para conseguirlo, únicamente hay que registrar la información que solicita, ingresos y egresos, y dejar que el software realice los cálculos necesarios.

Estos softwares contables reúnen y distribuyen información almacenando datos para usarlos en el futuro, procesando e integrando la información archivada para los usuarios finales, que podrían ser: clientes, analistas financieros, inversionistas, proveedores, , gobierno y cualquier grupo de interés.

El programa contable de las empresas, independientemente del software contable que utilice, deben trabajar tres pasos básicos; registrar, clasificar y resumir, sin embargo, la operación involucra la comunicación de todos los interesados en el análisis de la información contable como apoyo al momento de tomar decisiones comerciales.

1. Registro de la actividad: Es importante llevar un registro ordenado y sistematizado de la gestión comercial diaria en términos económicos. Son obligatorias registrar en los libros de contabilidad todos los tipos de transacciones que se pueden expresar en términos monetarios. Se entiende a una transacción como una acción finalizada, más que a una posible acción futura.

2. Clasificación de la información: registrar todas las transacciones comerciales implica regularmente un gran cantidad de datos, muy enorme y variado para que pueda ser de utilidad a las personas quienes se encargan de tomar decisiones. Por ende, la información se deberá ordenar en grupos o categorías.
3. Resumen: para que la información contable pueda ser de utilidad para tomar decisiones, ésta tiene que ser resumida. Por ejemplo, el gerente de la empresa necesitará contar con la información de las ventas resumidas por departamento.

El rol que cumple el contador, es de registrar y sobre todo, el controlar las operaciones del día a día de una empresa con el software contable o libros contables en caso fuera manual, para luego analizar los distintos reportes emitidos y finalmente poder elaborar los estados financieros.

1.3 Formulación del problema.

1.3.1 Problema principal.

¿De qué forma el no usar un software contable repercute en la información contable de una Micro y Pequeña empresa?

1.3.2 Problemas secundarios.

- 1) ¿De qué manera el análisis y evaluación de los softwares contables más usados por los profesionales contables servirán como referentes para una adecuada elección para una Micro y Pequeña empresa?

- 2) ¿De qué manera la implementación de un software contable puede optimizar la elaboración de los reportes contables para la Micro y Pequeña empresa?

1.4 Casuística

El presente estudio nos permitirá conocer algunos de los beneficios que poseen estos softwares contables, para que así los propietarios y las otras partes interesadas puedan tener conocimiento si están trabajando correctamente o no.

La gran mayoría de las Micro y pequeñas empresas llevan su contabilidad manualmente siendo suficiente para ellos. Otros podrían considerar el uso de un software contable, debido a que un software de contabilidad es muy accesible en estos tiempos. Los sistemas de contabilidad manual y computarizada ejecutan básicamente los mismos procesos, con las diferencias marcadas solo en la mecánica del proceso.

Intercambio Comercial Andino SAC

La empresa “Intercambio Comercial Andino SAC” se dedica a la venta de productos de limpieza, tanto de Hogar, Personal, Automotriz y otros. Es una pequeña empresa con 2 años en el mercado nacional, esta organización tiene como finalidad, cubrir un requerimiento en el mercado nacional, en cuanto a servicio, organización, logística de productos de limpieza en general, esta empresa brinda fundamentalmente, un servicio que abarca la compra y venta de utensilios de limpieza y productos en general, brindando asesoramiento continuo a todos sus clientes.

Esta empresa tiene poco tiempo en el mercado, así, aun no se propone en invertir en un software contable para el registro de sus operaciones, ya que por el momento solo lleva su contabilidad en forma manual.



La empresa “Intercambio Comercial Andino” en busca de crecimiento desea comprar vehículos para la distribución de la mercadería por lo cual, decide solicitar un préstamo a una entidad financiera.

La entidad financiera para poder otorgarle el préstamo le solicita los EEFF y una variedad de requisitos como:

- Fotocopia de DNI de los socios.
- Acta de Constitución de la empresa.
- Vigencia de poderes actualizada con antigüedad no mayor a 8 días.
- Declaración de renta anual y 3 últimos PDT-Sunat.
- Recibos de agua, luz o teléfono del local donde opera el negocio.
- Se podrían solicitar algunos documentos adicionales, según la evaluación realizada al negocio.

La empresa solicita un préstamo el 10/01/2013 y la entidad financiera le da un plazo para la presentación de la documentación, uno de los requisitos es presentar los estados financieros, pero, la empresa no cuenta con toda la información aun debido a que procesa su información contable manualmente lo

que le va a tomar más tiempo incluso podría demorar meses en poder elaborar los estados financieros.

“Intercambio Comercial Andino SAC” concluye sus estados financieros luego de 4 meses y lo presenta al Banco con la siguiente información.

INTERCAMBIO COMERCIAL ANDINO S.A.C.			
ESTADO DE SITUACION FINANCIERA			
AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2012			
(expresado en nuevos soles)			
<u>ACTIVOS</u>		<u>PASIVOS Y PATRIMONIO</u>	
<u>ACTIVOS CORRIENTES</u>		<u>PASIVOS CORRIENTES</u>	
Efectivo y Equivalentes de Efectivo	8 582	Ctas por Pagar Comerciales - Terceros	8 857
Ctas por cobrar Comerciales - Terceros	18 302	Otras Cuentas por Pagar	7 596
Ctas por Cobrar al Personal y Accionistas	892		
Inventarios	11 000	Total Pasivos Corrientes	16 453
Credito Impuesto a la Renta	1 020		
Total Activos Corrientes	39 796		
		<u>PASIVOS NO CORRIENTES</u>	
<u>ACTIVOS NO CORRIENTES</u>		Total Pasivos no Corrientes	
Propiedades, Planta y Equipo (neto)	4 500	TOTAL PASIVOS	16 453
Total Activos no Corrientes	4 500	<u>PATRIMONIO</u>	
		Capital	11 000
		Resultado Acumulado	6 000
		Resultado del Ejercicio	10,843
		Total Patrimonio	27 843
TOTAL ACTIVOS	44 296	TOTAL PASIVOS Y PATRIMONIO	44 296

Probablemente el estado financiero presentado por la empresa podría ser rechazado ya que el Banco desea ver el estado actual en que se encuentra la empresa y no como estuvo anteriormente, por lo tanto, no tendría acceso al préstamo para la adquisición de los vehículos, o también no tendría caja para el pago de sus obligaciones.

Otras desventajas por no utilizar un software contable

1. Frente a una inspección de sunat, la empresa no podría presentar y exhibir sus libros, registros y otros formatos que sustenten la contabilidad y/o que

estén correlacionados con acciones que podrían generar obligaciones tributarias, los cuales tendrán que ser llevados conforme a las normas vigentes que corresponden.

Ya que la representada, se tomaría más tiempo para poder consignar las operaciones comerciales en los diferentes libros y registros contables.

2. Dificil ubicación de los diferentes registros contables, por ejemplo, si se desea saber cuándo y cómo se canceló una operación de compra al proveedor ya sea en efectivo o con cheque, etc.
3. El registro de las operaciones se vuelven más tediosas y esto debido a que no se tiene una computadora utilizando un software contable que categoriza y suma las cifras, los diferentes reportes que debe hacerlo uno mismo, lo que conlleva a comprobar dos veces su trabajo y escribir números físicamente. Es decir, se necesitan más horas para hacer la contabilidad manual que las que se necesitan con la contabilidad computarizada.
4. También no podría ver con exactitud el estado económico, es decir, el estado financiero en que se encuentra, si está generando más ingresos que egresos o viceversa, no se podría comparar mes a mes el comportamiento de los gastos que realiza la empresa la cual podría tener un impacto muy significativo en la caja.

2. Marco Teórico

2.1. Antecedentes:

2.1.1 Internacionales

Johanna Olave Gonzales (2009) en su trabajo de investigación menciona que “los procesos de información que brinda los software contables determinan niveles de competitividad en las empresas”, esto es debido a que muchas de las decisiones se toman en base a los reportes que brinda el sistema.

En consecuencia, un software contable debe ser claro al interpretarlo y manejarlo, debe reflejar la realidad empresarial y debe brindar información en tiempo real, esta última es de suma importancia debido a que la forma tradicional de llevar un software contable manual, solo proporciona datos a una determinada fecha y por lo tanto eran datos del pasado hoy en día, un software contable proporciona información actual en función de la toma de decisiones oportunas y acertadas.

Elsa Beatriz Suarez Kimura (2007) menciona en su trabajo de investigación que “la estructura de un software de contabilidad debe incluir las actividades de captura, registro, clasificar y resumir los datos relacionados con las actividades de la empresa.

En consecuencia, las acciones de registrar, clasificar y resumir, es la forma que se utiliza para obtener información contable. Todo es parte del proceso de la contabilidad, la consideración de la exteriorización de los resultados que se obtiene del mismo, teniendo en cuenta los requerimientos de los diferentes usuarios.

2.2. Bases Teóricas

2.2.1. Pyme

“La Micro y Pequeña Empresa, es la unidad económica constituida por una persona natural o jurídica, bajo cualquier forma de organización o gestión empresarial contemplada en la legislación vigente, que tiene como objeto desarrollar actividades de extracción, transformación, producción, comercialización de bienes o prestación de servicios”.(Jorge Arbulu, 2007).

2.2.2. Sistema de contabilidad

El sistema contable está organizado mediante una forma en la cual se recogen los datos de una empresa, apoyándose de formatos como libros, formularios, reportes, etc. y que enviados a directivos le permitirán a la misma, tomar decisiones financieras.

Un sistema contable no es más que formatos, pautas, procesos etc. para tener un control de las operaciones y brindar información financiera de la organización, por medio del ordenamiento, clasificación y cuantificación de los informes administrativos y financieros que se nos facilite.

Para que un sistema contable funcione correctamente, es necesario que este estructurada y organizada de tal forma que cumpla con los objetivos. Esta red de procesos deben estar correlacionados, es decir, que integre de tal manera la estructura general de la organización para que así pueda ser posible ejecutar cualquier acción importante dentro de la misma.

2.2.3. Contabilidad Manual

Los sistemas manuales de contabilidad se manejan en libros de papel para registrar las diferentes operaciones financieras. Las empresas cuentan con libros de contabilidad separados para cada parte del sistema de contabilidad, tales

como cuentas por pagar, por cobrar, compras y ventas, luego, consolidan estos libros en un libro mayor, obteniendo el saldo de cada una de las cuentas contables, posteriormente con la información obtendrán el balance general y ayudará a generar los estados financieros.

2.2.4. Software Contable

Se denomina software de contabilidad a los programas contables, cuya función es sistematizar y reducir los trabajos dentro del área. El software contable permite registrar y procesar las operaciones que se realizan en una organización o gestión productiva: las funciones de compras, ventas, cuentas por cobrar, cuentas por pagar, control de inventarios, estados financieros, kardex, etc. Para ello, se debe de ingresar la información requerida, registro de los ingresos y egresos, y dejar que el software realice los cálculos necesarios.

2.2.5. Siscont

Es un software integral en el que con sólo con registrar un voucher, (comprobante de pago) se actualizan todos los libros contables, así como los reportes que ayudarán a tomar decisiones; actualización de unidad monetaria extranjera y realiza el cálculo de la utilidad y pérdida por diferencia de cambio entre la provisión y cancelación de documentos.

Con el SISCONT PROFESIONAL los procesos en su totalidad se ejecutan en línea, es decir, si editamos la información de un voucher registrado en Febrero, otro usuario podrá hacer la consulta en Diciembre y el balance estaría actualizado en el momento.

El software, hace posible la emisión de los principales reportes requeridos por las entidades de auditoría, fiscalizadores y financieras tales como: los libros oficiales, registro de compra, venta, retenciones y Estados Financieros, entre otros, de forma automática

2.2.5.1 Definiciones del Menú Principal del Siscont

➤ **Contabilidad**

Nos brinda todo lo referente al comprobante (voucher) que día a día se debe ingresar en la contabilidad, contienen dos o más registros por cada operación realizada en la empresa, permiten imprimir y borrar la información.

➤ **Informe Contables**

El menú ofrecer informes resultantes de los registros de operaciones (voucher) en un sistema mecanizado que sirve de sustento para las entidades de control y fiscalización.

➤ **Gestión Financiera**

Son informes resultantes de los registros de operaciones (voucher) en un sistema mecanizado que sirve para la toma de decisiones de las áreas financieras, créditos y cobranzas, tesorería y caja.

➤ **Gestión de Negocios**

Muestra el manejo de las unidades de negocio dentro de la entidad, el resultado operacional y la asignación de los gastos.

➤ **Informes Gerenciales**

Muestra los informes relacionados con la gestión de la entidad, informes que se deben utilizar en la toma de decisión.

➤ **Tablas**

El sistema maneja para los datos auxiliares Tablas, permitiendo crear base de datos, como: Proveedores, clientes, plan de cuentas, orígenes, tipo de

documento, parámetros de cuentas, tipo de cambio, etc, dicha información servirá para el registro de las operaciones (voucher) contable.

➤ **Utilitarios**

Este menú esta relacionado con información de la empresa al principio y final de cada operación mediante el cambio de mes, elección de empresa, información general de la organización y Backup, datos que ayudarán para el registro de las operaciones (voucher) y también nos permitirá el ingreso al formato de licencia para ser completado de acuerdo a los datos requeridos en él y deberá imprimirse y enviarse por vía fax, para que sea ajustado y obtener un soporte necesario.

➤ **Help**

Ayuda que brinda SISCONT al usuario en línea.

2.2.6. Centro de costos

Este menú genera los costos para la entidad, pero únicamente de forma indirecta le añaden utilidad. Ejemplos usuales de ello son las Áreas de Mercadotecnia y desarrollo de negocio.

Las empresas pueden optar también por clasificar los focos de inversión. Existen mejorías por catalogar a las divisiones de la empresa como centros de costo ya que con esto los costos son más sencillamente medibles. Sin embargo, los centros de costo crean tentaciones a los administradores de subestimar sus unidades para así favorecerse. Esta subestimación puede resultar en resultados adversos para la empresa como un todo (por ejemplo: ventas disminuidas debido a un deficiente servicio al cliente).

Debido a que los centros de costo tienen un impacto perjudicial en la utilidad, es una de las primeras áreas a tomarse en cuenta cuando se llevan a cabo reducción de trabajadores. Las disposiciones operativas en un Call Center por ejemplo, están fundamentadas en consideraciones de costos. Inversiones financieras en maquinaria nueva, tecnología y recursos humanos son difícilmente

fácil de justificar ante la Administración ya que éstas contribuyen a la utilidad de forma indirecta y su contribución es difícil de cuantificar.

Algunas veces se utilizan algunos métodos para cuantificar la contribución de un centro de costo y relacionar los costos y ventajas con los de la entidad como un todo. En un Call Center por ejemplo, para este fin son empleados indicadores como nivel de servicio, costo por llamada, promedio del tiempo de una llamada.

Los Centros de Costos por otro lado, son de utilidad a la administración para tener un mejor control de presupuesto, al medir a cada área o línea de negocio, pueden obtener un estado de resultados por foco de inversión y medir a cada unidad de negocio.

2.2.7. Concar

Es un software que ha sido creado para ser un instrumento rápido, útil, y amigable, para apoyar la actividad empresarial y facilitar el trabajo del usuario.

El ecosistema de trabajo es muy visual, el cual con tecnología moderna aprovecha de forma optimizada los recursos del ordenador (PC) y permitirá obtener información en forma ágil y eficaz.

2.2.8. Clases de Software Contable

2.2.8.1. Software Contable para Empresas Grandes

La gran empresa lleva a cabo operaciones de una complejidad enorme y el software contable de la empresa es vital para la gestión de esta complejidad. El software para las grandes empresas generalmente combina su contabilidad con otros servicios prestados por el mismo software, como la gestión del flujo de trabajo, business intelligence y el planing de proyectos. Frecuentemente, cuando una gran empresa tiene esta versión de software de contable, se contempla un protocolo de varias fases que contiene un formato para solicitar información de los proveedores del software contable, una prueba del producto y intercambio de información con otras empresas que emplean el mismo software.

2.2.8.2. Software Contable para Medianas y Pequeñas

Los paquetes de software contable del mercado medio se usan bastante para realizar distintas acciones que son trascendentales para la contabilidad de la empresa. La aplicación de este tipo frecuenta estar integradas con los procedimientos de gestión de información, instrumentos de informes y bases de datos. Abarcan múltiples aplicaciones de negocios que ayudan a sujetarse a las necesidades del estándar contable.

3. Alternativas de Solución

3.1. Casuística

En el siguiente caso práctico se va a demostrar cual sería la solución más viable y ventajosa el cual tendría una pequeña empresa al utilizar un software contable, frente a una empresa que no utiliza ningún software, ambas empresas tienen el mismo giro de negocio, en la cual la primera empresa llamada “Intercambio Comercial Andino SAC” lleva su contabilidad en forma manual mencionado en el capítulo I en el punto 1.3 y la segunda empresa a comparar es “Xochimilco SAC” que también se dedica a la compra y venta de productos de limpieza y otros, registra sus operaciones comerciales utilizando un software contable.

Xochimilco SAC

La empresa” Xochimilco SAC” dedicada al mismo giro de negocio que “ Comercial Andino SAC ” o sea, a la venta de productos de limpieza y otros, con 4 años en el mercado utiliza un software contable para poder registrar sus operaciones comerciales, la cual ha tenido varios beneficios.



La empresa decidió solicitar un préstamo bancario el 10-01-2013 al Banco, y le solicitaron sus estados financieros como uno de los tantos requisitos que solicita la entidad financiera, el plazo para la presentación de los documentos fue de una

semana para la cual la empresa "Xochimilco" tenía ya procesado toda su información y esto porque utiliza un software contable, la cual le tomo menos tiempo para la elaboración de sus estados financieros a comparación de la empresa "Intercambio Comercial Andino SAC" que si tuvo problemas por llevar su contabilidad manualmente.

"Xochimilco SAC" presenta sus estados financieros el 15-01-2013 al Banco con la siguiente información.

XOCHIMILCO IMPORT Y EXPORT S.A.C.			
ESTADO DE SITUACION FINANCIERA			
AL 31 DE DICIEMBRE DEL 2012			
(expresado en nuevos soles)			
<u>ACTIVOS</u>		<u>PASIVOS Y PATRIMONIO</u>	
<u>ACTIVOS CORRIENTES</u>		<u>PASIVOS CORRIENTES</u>	
Efectivo y Equivalentes de Efectivo	13 824	Ctas por Pagar Comerciales - Terceros	38 755
Ctas por cobrar Comerciales - Terceros	30 588	Otras cuentas por pagar	8 082
Ctas por Cobrar al Personal y Accionistas	450	Total Pasivos Corrientes	46 837
Inventarios	13 200		
Credito Impuesto a la Renta	4 326	<u>PASIVOS NO CORRIENTES</u>	
Total Activos Corrientes	62 388	Total Pasivos no Corrientes	
<u>ACTIVOS NO CORRIENTES</u>		TOTAL PASIVOS	46 837
Propiedades, Planta y Equipo (neto)	15 210		
Total Activos no Corrientes	15 210	<u>PATRIMONIO</u>	
		Capital	14 000
		Resultado Acumulado	9 000
		Resultado del Ejercicio	7,761
		Total Patrimonio	30 761
TOTAL ACTIVOS	77 598	TOTAL PASIVOS Y PATRIMONIO	77 598

Una vez presentado toda la información a tiempo, el Banco realiza algunas evaluaciones, para finalmente otorgar el préstamo a la empresa. Con este caso práctico se pretende demostrar que la empresa "Xochimilco SAC" se benefició, porque utilizó un software contable que le permitió tener al día su contabilidad y así pueda obtener una serie de reportes que el propio sistema procesó a un menor tiempo a diferencia si llevara su contabilidad de forma manual.

Otras ventajas por utilizar un software contable

- a) Frente a una inspección de Sunat la empresa tiene la posibilidad de presentar a tiempo los diferentes libros y registros contables, ya que la ventaja que tiene un software contable es que conforme se registre las operaciones automáticamente se van generando los diferentes registros y libros contables conforme a las normas establecidas.
- b) También se hace más fácil encontrar el sustento de las operaciones registradas ya que como cada registro cuenta con un código, esto hace más fácil de ubicar el documento, en caso que la sunat requiera que se le muestre la operación.

Así como también permite observar los diferentes reportes:

- El total de ventas y compras mensuales o anuales.
- Ubicación de principales clientes, proveedores y terceros.
- Libros contables.
- Permite el análisis de las diferentes cuentas contables para la elaboración de los estados financieros.
- Reporte de activos fijos que posee la empresa.
- Reporte a través de centros de costos, etc.

- c) Puede visualizar si la empresa cuenta o no cuenta con la liquidez suficiente para cumplir con las diferentes obligaciones y saber cómo marcha a través de un análisis de sus egresos e ingresos, brindando el sistema contable una serie de herramientas de análisis para poder controlar mes a mes los gastos que le podrían estar afectando a su caja y así, de esta manera poder tomar las decisiones correctas.

Ejemplo de un análisis de ingresos y gastos que emite un software contable

XOCHIMILCO IMPORT Y EXPORT S.A.C.
Estado de Resultados Comparativo Gerencial
AL 31 DICIEMBRE 2012
(Expresado en Nuevos Soles)
ANALISIS COMPARATIVO

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Total
VENTAS	39 850	31 616	36 656	39 530	25 224	30 911	27 490	231 276
TERCEROS - MERCADERIAS								
PRESTACION DE SERVICIOS-TERCER	39 850	31 616	36 656	39 530	25 224	30 911	27 490	231 276
SERVICIOS DIFERIDOS								
COSTOS DE SERVICIOS	9 027	9 754	6 982	8 828	6 803	9 851	9 841	61 087
912101 SUELDOS	6 350	5 673	4 088	4 391	4 102	4 668	4 618	33 890
912121 COMISION POR VENTAS						120		120
912141 GRATIFICACION ORDINARIA	529	476	471	356	356	388	1 372	3 948
912151 VACACIONES DEL PERSONAL	306	306	94	86	246	73	203	1 313
912201 ASIGNACION FAMILIAR	203	203	203	203	135	150	225	1 320
912204 FERIADOS	146			333	147	320		946
912206 MOVILIDAD	240	240	240	315	390	390	390	2 205
912711 ESSALUD	603	587	527	496	417	462	472	3 564
912911 COMPENSAC.POR TIEMPO DE SERVIC	265	262	190	532	171	195	237	1 851
913231 SERVICIO DE ESTETICA		1 457	940	2 118		2 676	1 883	9 072
913906 SERVICIO DE LAVADO	386	550	230		840	410	442	2 858
UTILIDAD BRUTA	30 823	21 862	29 674	30 702	18 421	21 060	17 648	170 189
TOTAL GASTOS OPERATIVOS	8 011	7 622	7 516	8 395	8 009	10 402	12 687	62 643

GASTOS DE VENTAS	1 099	148	200	320	659	310	1 474	4 210
933701 GASTOS PUBLICIDAD Y PROPAGANDA	101	80	80	80			100	441
933911 ATENCION AL CLIENTE	56	13	12	80	12	25	1 374	1 572
935929 VIATICOS	943	55	108	160	647	284		2 197
GASTOS ADMINISTRATIVOS	6 912	7 474	7 316	8 075	7 351	10 092	11 213	58 433
943103 MOVILIDAD PERSONAL	260	253		134	128		865	1 640
943104 CORREOS	111	229	120	164	226	150	215	1 216
943212 ASESORIA CONTABLE TRIBUTARIA	1 200	1 200	1 200	2 400	1 200	1 200		8 400
943224 SERVICIO EVAL. DE PERSONAL					360		530	890
943401 MANTEN.Y CONSERVACION DE LOCAL	731	730	728	346	357	348	2 937	6 176
943402 MANTEN. REPARAC. DE VEHICULOS								
943501 ALQUILERES	2 962	3 840	3 836	3 825	3 836	3 830	3 821	25 949
943601 ELECTRICIDAD	67	63	72	84	70		156	512
943604 SERV. ENERG,AGUA,GAS PARACAS	471	471	471	471	471	471	471	3 298
943640 TELEFONOS FIJOS	33	33	33	34	34	33	39	240
943910 GASTOS DE IMPRENTA	373		80			3 399	1 589	5 441
944301 ITF	4	10	1	4	4		3	26
945928 PASAJES	55		130		51	48		284
948100 DEP. INMUEBLE MAQ. Y EQUIPO							15	15
948101 DEP. EDIF. Y OTRAS CONSTRUCCIO							289	289
948103 DEP. MUEBLES Y ENSERES							117	117
948107 DEP. EQUIPOS DIVERSOS							102	102
948108 DEP. EQUIPOS DE COMPUTO							63	63
948111 DEPRECIACION A.P	645	645	645	613	613	613		3 775
RESULTADO DE OPERACIÓN	22 811	14 240	22 158	22 306	10 411	10 658	4 961	107 546
		987	600	1 479	208	1 930	2 284	20

INGRESOS FINANCIEROS**7 489**

77601 GANANCIA POR DIF. DE CAMBIO 987 600 1 479 208 1 930 2 284 7 489

GASTOS FINANCIEROS**187 1 210 434 386 3 880 306 237 6 642**

971115 PERDIDA POR DIFERENCIA DE CAMB 11 1 053 276 96 3 548 109 140 5 233

971122 PORTES Y MANTENIMIENTO 176 158 159 290 333 197 97 1 410

INGRESOS DIVERSOS**190 600 203 497 1 88 213 1 792**

75102 DESC. PLANILLA DE TRABAJADORES 60 60

75120 OTROS INGRESOS 189 357 203 495 55 149 1 448

7594 REDONDEO MONETARIO 1 243 2 1 33 4 284

CARGAS EXCEPCIONALES**300 275 164 120 11 87 9 965**

946150 OTROS GASTOS REPARABLES 300 275 164 120 11 87 9 965

DCTOS.REBAJAS Y BONIF.OBTENIDO**RESULTADO DEL EJERCICIO****22 513 14 341 22 363 23 776 6 731 12 282 7 212 109 219**

Conclusiones

1.- Se concluye que los softwares contables, desde nuestro enfoque, es la base de toda la información para la micro y pequeña empresa ya que en ella se desarrollan procesos y actividades que se enlazan entre sí, con el fin de emitir los diferentes reportes con información clara, fácil, confiable y sobre todo en tiempo real y oportunamente, ayudando así a tomar decisiones.

2.- Que la información contable que emiten los diferentes softwares contables sirven fundamentalmente para la micro y pequeña empresa que buscan un crecimiento a través de financiamientos.

3.-Que es importante tener al día toda la información contable con ayuda de un software contable ya que frente a cualquier fiscalización por la SUNAT se puede evitar cualquier sanción.

4.- Además, que al utilizar un software contable se obtendrá un mayor análisis de las cuentas contables y poder ser corregidas rápidamente.

5.- Como conclusión del trabajo de investigación, es importante también mencionar que un software contable nos permite visualizar la carga tributaria que se tiene y así de esta manera poder programar su cancelación antes de un posible embargo.

Recomendaciones

- 1.- Se recomienda al usuario de la micro y pequeña empresa adquirir un software contable para llevar un mejor y rápido uso de la información de la empresa.
- 2.- El uso de un software contable ya que facilitara el control de los diferentes gastos que como consecuencia afectan al flujo de caja y de esta manera impiden el progreso de la empresa.
- 3.-Adquirir un software contable ya que en estos tiempos los precios de estos softwares están al alcance de la micro y pequeña empresa.
- 4.- Utilizar un software contable ya que permite fácilmente el traslado de la información contable, a través de un Backup.
- 5.-Adquirir un software contable ya que nos facilita obtener un estado de cuentas por cobrar y pagar.

Referencias

- 1- De la Cruz H, Marcelo y Palomino Hurtado, Carlos. (2007) "Guía de práctica de aprendizaje profesional del software contable" – financiero Siscont.
2. - <http://www2.produce.gob.pe/remype/data/mype2010.pdf>
3. - IFB "<http://es.scribd.com/doc/105145447/>" **SISTEMAS-CONTABLES-COMPUTARIZADOS-2012**
- 4.- Johnston, Kevin Demand "Media, Ventajas y desventajas de los sistemas de contabilidad manual"**
- 5.- Josar, Cristina - Universidad del Zulia, Facultad de Ciencias Económicas y Sociales - Escuela de Administración y Contaduría Pública. Maracaibo, Estado Zulia
6. - LZS Ediciones Contables y Afines " Contabilidad general básica "
- 7.- Manual práctico laboral Mypes y Tercerización – Actualidad Empresarial.
- 8.- Olave Gonzales, Johanna. (2009) "Estudio del sistema de información contable en la empresa "Mecanica y Tratamiento"
- 9.- Ramírez Eslava, Walter. CODEMYPE (Consejo nacional para el desarrollo de la micro y pequeña empresa - Estadísticas Mypes.
- 10.- Sistema contable Concar. (2006) Manual del usuario.
- 11.- Sistema contable Visual Procont Manual de uso.
- 12.- Suarez Kimura, Elsa Beatriz.(2007) " Posibles mejoras teórico-tecnológicas aportadas por la Contabilidad a los Sistemas de información de los entes."
- 13.- Tenorio Zurita, Edith Maritza.(2007) "SISTEMA CONTABLE PARA LA EMPRESA ASERRADERO Y FERRETERÍA "NELLY"

Apéndice: A Cotización del Software



Miraflores, Julio 2013

Señores

Presente

De nuestra mayor consideración:

SISCONT.COM SAC., la primera empresa de Software Contable en el Perú con certificación ISO 9001:2000 en su proceso de soporte al cliente, agradecemos su preferencia y en atención a su solicitud le hacemos llegar nuestra Cotización.

Alternativa 1:

	Producto:	Valor Venta S/.
0	USB SISCONT ORO PROFESIONAL USB; Windows	S/. 700.00
1	XPó Superior Elabora tus propios informes gerenciales con el reporteador del sistema. (USB kingstone)	
	Neto	S/. 700.00
	I.G.V.	S/. 126.00
	Total	S/. 826.00

Alternativa 2:

	Producto:	Valor Venta S/.
0	USB SISCONT ORO PROFESIONAL SENTINEL;	S/. 900.00
1	Windows XPó Superior Elabora tus propios informes gerenciales con el reporteador del sistema. (USB hard-key de seguridad)	
	Neto	S/. 900.00
	I.G.V.	S/. 162.00
	Total	S/.1062.00

Alternativa 3:

	Producto:	Valor Venta S/.
0	USB SISCONT ORO EMPRESARIAL; Windows XP,	S/. 3000.00
1	Server 2003 ó Superior (Se instala en el servidor) 8 Usuarios . Elabora tus propios informes gerenciales con el reporteador del sistema. + 1 ACCESO REMOTO (Internet) *De requerir más conexiones remotas adquirir licencia Terminal Server (Microsoft)	
	Neto	S/.3000.00
	I.G.V.	S/. 540.00
	Total	S/. 3540.00

Alternativa 4:

	Producto:	Valor Venta S/.
0	USB PARA SQL SERVER - SISCONT EMPRESARIAL;	S/. 17,000.00
1	Windows XP o Superior 2003(Se requiere un servidor 2003 con licencia SQL 2005 ó Superior) *Incluye capacitación e implementación	
	Neto	S/. 17,000.00
	I.G.V.	S/. 3,060.00
	Total	S/. 20,060.00

INCLUYE:

- Y hardware adquirido.
- Licencia y Garantía de uso.
- Soporte vía e-mail de Lunes a Viernes de 8:30 a.m. a 05.00 p.m. periodo 2013.
- Actualizaciones desde la página Web para la versión adquirida y anterior.

***Nuestros productos sirven en forma de pago si más adelante desea migrar a una alternativa superior, se descuenta el precio de lista del producto con el que cuenta.

POLÍTICAS DE PAGO

- Se realiza con cheque girado a **Aptiva Consultores S.R.L.** a la instalación del programa.
- A través de depósito bancario en nuestras Cta. Cte.

Del Banco de Crédito: *N° 194-1899359-0-42 en soles*
 N° 194-1901980-1-28 en dólares

Enviarnos una copia del voucher al mail: Kmoncada@aptiva-consultores.com con copia a Karen@siscont.com con los datos de la empresa: Razón Social, RUC, dirección de Facturación, dirección de instalación, persona de contacto y teléfonos de contacto.

Para mayores detalles visite nuestra página Web www.siscont.com

Saludos cordiales,

Karen Moncada Cueva

Consultor Asociado SISCONT
APTIVA CONSULTORES SRL

Calle Porta 170 - Oficina 503 - 504

Telf. (51-1) 7390061 anexo 964 (Directo sólo desde telf. hijos)

Telf. (51-1) 447-5050

RPM Claro. (51-1) 98958-2772

karen@siscont.com / kmoncada@aptiva-consultores.com
www.siscont.c

Apéndice: B

Resumen de la Encuesta

Según la encuesta realizada a los usuarios de la Micro y Pequeña empresa se encontró la siguiente información; Para la contabilización de los movimientos u operaciones contables de su empresa utilizan un software, ya que les genera un mejor control, orden y una mayor rapidez en el proceso de la información, como también poder costear, asimismo, obtener oportunamente los reportes contables y financieros que sirven para la toma de decisiones.

De igual forma se encontró usuarios de la Micro y Pequeña empresa que llevan su contabilidad de forma manual, ya que manifiestan que un software contable les parece muy costoso, tedioso de usarlo y les requiere mucho más tiempo por la falta de experiencia en el uso de un software, aquellos usuarios manifiestan que les parece mucho más fácil y práctico de revisar un libro contable manual.

Apéndice: C

Tabla de Régimen Tributarios

M Y P E	REGIMEN TRIBUTARIO	TOTAL DE INGRESOS ANUALES
	RUS	S/.360,000.00
	RER	S/.525,000.00
	RG	hasta 150 UIT a mas

Apéndice: D

Manual del Software Contable Siscont

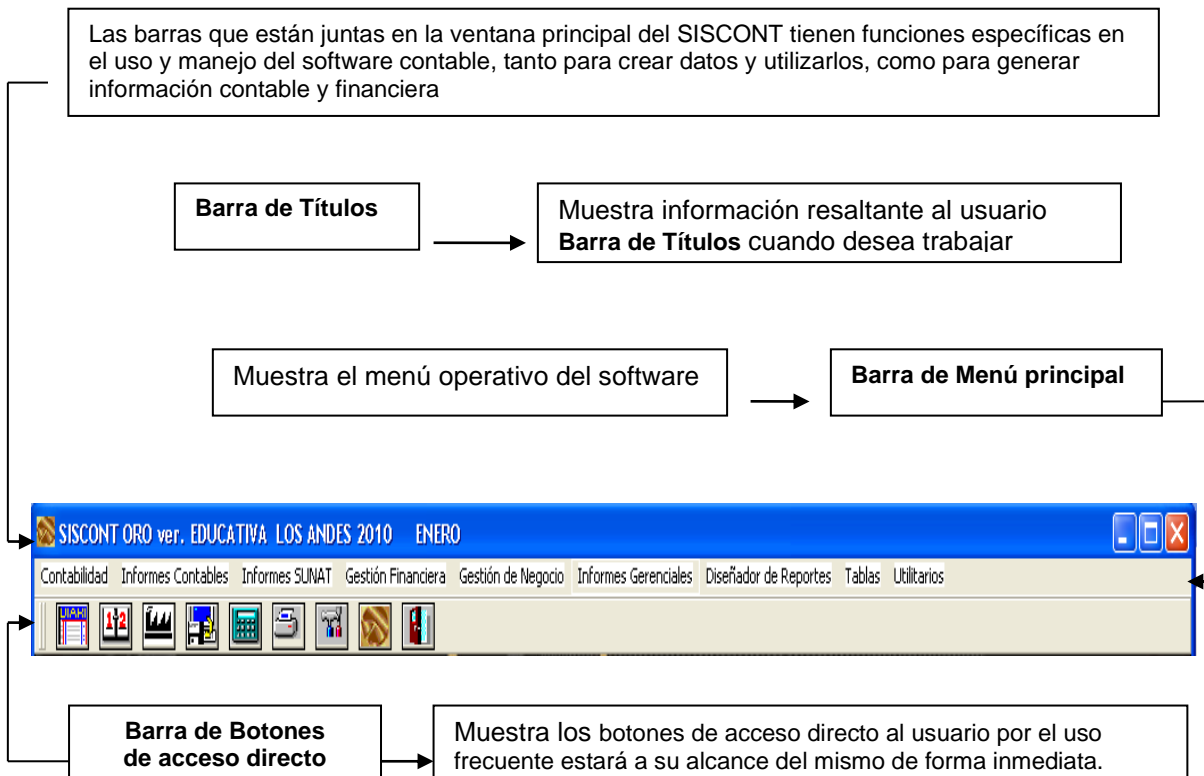
SISCONT

El **SISCONT PROFESIONAL** es un software de Contabilidad y Finanzas de doble moneda con gestión de tesorería, gestión de caja chica, gestión de créditos y cobranzas. Para lograr el éxito de su gestión, contamos con: gestión por unidades de negocio (centros de costos) y control de presupuestos.

Este sistema tan solo con el ingreso de un Voucher (comprobante contable) se actualizan todos los libros contables, y se generan los principales informes para la toma de decisiones. (Anexo 1)



Barras de la pantalla principal



Definiciones de los botones de acceso directo

Acceso a vouchers

Se puede hacer click para tener acceso al comprobante de diario que contiene dos o más registros por cada una de las operaciones realizadas en la empresa.



Cambio de mes de trabajo

Este botón permite cambiar el mes de trabajo, al cual queremos ingresar datos, mostrando en la parte superior derecha del menú principal.



Selección de empresa

Se utiliza para seleccionar la empresa a trabajar como para crear una Nueva empresa o año de trabajo. Indicando la ubicación de los



archivos de datos.

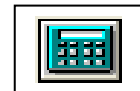
Generador de backup

El uso del botón permite utilizar la copia de seguridad de la información que se ha realizado por cada empresa.



Llamar a la calculadora de Windows

Haciendo click en el botón tendremos acceso a la calculadora de acuerdo a la necesidad del usuario.



Selección de impresora

El uso del botón permite tener acceso al cuadro que configurará la impresión de la información seleccionada.



Mantenimiento de Datos

Este utilitario nos permite reconstruir los índices de las bases de datos, así como los saldos acumulados que mantengan las cuentas.



Salir de Siscont Profesional

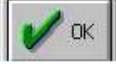



El botón de salir permite retirarnos del sistema del SISCONT



Operando el sistema

El sistema se ha desarrollado con un estándar de presentación de opciones e información, lo que ayuda al usuario a aprender un solo esquema, facilitando la utilización del mismo.

Cada menú presenta para el manejo de ingreso, modificación, eliminación y consultas de la información, las siguientes teclas y botones:

BOTONES	TECLADO	FUNCIÓN
	INSERT	Permite ingresar información nueva.
	ENTER	Permite seleccionar información ya creada y modificar los datos de la misma si es necesario.
	DEL	Borra o elimina información.
		Valida las operaciones realizadas.
		Cancela las operaciones realizadas.
		Salir de las pantallas principales.
		Imprimir cuadros e informes del sistema.

		Exporta a Excel cuadros e informes.
		Asistente Mago para Compras, Ventas y Retenciones.
		Pagos con Cheque.
		Cobranza.
		Impresión de Letras.
		Búsqueda de datos en Tablas y Reportes.
		Cálculo de Retenciones

El sistema utiliza para los datos auxiliares el menú tablas, permitiendo crear la base de datos de la empresa como: orígenes, tipo de documento, proveedores/clientes/..., tipo de Cambio diario y parámetros de cuentas.

Orígenes

Los orígenes son los sub-diarios o los archivadores donde se guardan con un cierto criterio los documentos, para un mejor control. En esta área se ingresan los orígenes definidos por el usuario de acuerdo a un criterio de clasificación, por Ej.: Compras, Ventas, Ingresos.

También tiene un contómetro que nos dice la cantidad de voucher (comprobantes) ingresados de acuerdo a los meses trabajados. Cuando se borra un rango de voucher es necesario regresar el contómetro al número anterior al borrado para que siga actualizando el contómetro.

Cuenta	Debe	Haber	M	T.Cambio	Equivalente
00 APERTURA					
01 COMPRAS					
02 VENTAS					
03 INGRESOS					
04 CAJA CHICA					
05 DIARIO					
06 PLANILLA					
07 HONORARIOS					
08 BCD CREDITO MN					
09 BCD CREDITO ME					
99 AUTOMATICOS					

Origen 00 Apertura

En este origen se registra el asiento de apertura al inicio de cada ejercicio económico.

Origen 01 Compras

En este origen se registran todas las operaciones de compra que realiza la empresa ya sea compra de mercaderías, suministros, activos, prestaciones de servicios con terceros, etc.

Origen 02 Ventas

En este origen se registran todas las ventas y servicios que realiza la empresa.

Origen 03 Ingresos

Se registran todos aquellos ingresos que posee la empresa por sus ventas o servicios.

Origen 04 Caja Chica

Se registran los egresos vinculados al giro del negocio.

Origen 05 Diario

Se registran todas provisiones de la empresa como depreciación, interés de préstamos etc.

Origen 06 Planilla

Se registra la provisión de planillas de sueldos de los trabajadores y otras cargas sociales.

Origen 07 Honorarios

Se registra todos los honorarios por pagar.

Origen 08 Bco. Crédito MN

Se registran los ingresos y salidas de efectivo de la cuenta corriente en moneda nacional.

Origen 09 Bco. Crédito ME

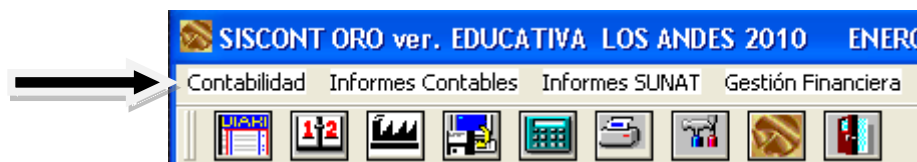
Se registran los ingresos y salidas de efectivo de la cuenta corriente en moneda extranjera.

Origen 99 Automáticos

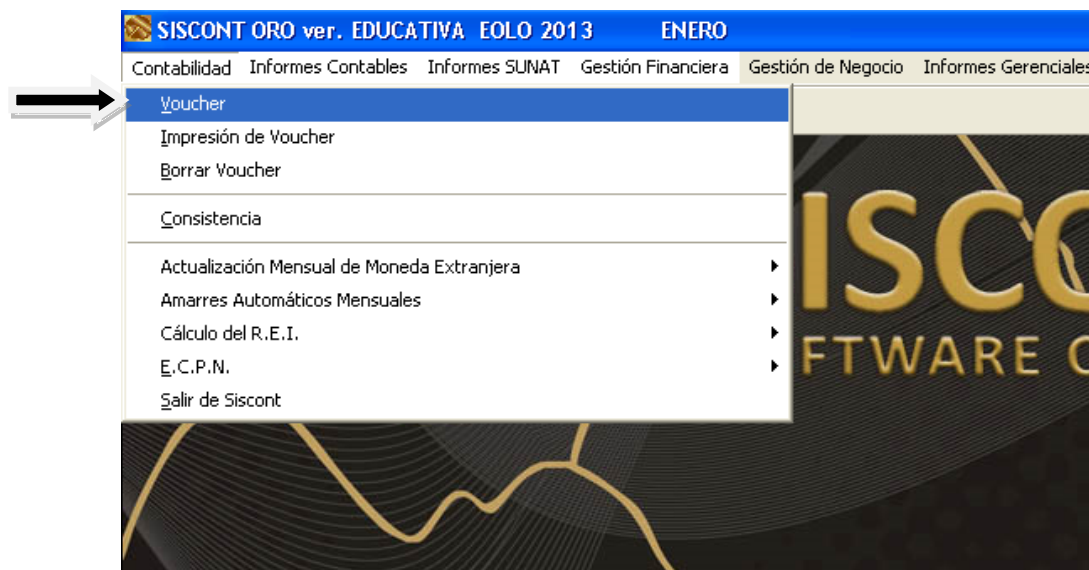
En este origen se muestra asientos de transferencia de los gastos.

Registro computarizado

Para comenzar al registro de las operaciones en el sistema se elige la opción contabilidad que se ubica en la barra del menú del siscont.



Luego la una lista de opciones en la cual elegiremos la opción voucher.



Luego mostrara la pantalla de **INGRESO DE VOUCHER** en la cual se elegirá uno de los orígenes para el registro de la operación la cual estos orígenes son creados de forma conveniente por el usuario, por ejemplo ala ahora de realizar un asiento de compra se registra en el origen 01 de compras en la cual el sistema automáticamente designa un numero correlativo para cada operación que se registre y por último se digita la fecha de dicha operación

Cuenta	Nombre	Debe	Haber	M	T.Cambio	Equivalente	Do	Número	Código	Razón Social	C.C.	PRE
					0.000							

Luego para poder ya registrar la operación se digita la tecla Insert del teclado o con la opción del "Mago" que el sistema contable muestra y aparecerá la ventana la cual se ingresara la cuenta contable, el importe de la operación, la moneda, la glosa y sobre todo también mostrara el tipo de cambio etc.



Pulse **insert** para visualizar el cuadro **DATOS DEL VOUCHER**.

A screenshot of a software window titled "DATOS DEL VOUCHER". The window contains several input fields and controls. At the top, there is a "Cuenta" field with the value "333101" and a text field containing "EQUIPOS DE SPA". To the right is a "Help TC" button. Below this, there are "Debe" and "Haber" fields with values "1,000.00" and "0.00" respectively. A "Moneda" section has radio buttons for "Local" and "Dólares", with "Dólares" selected. To the right is a "Tipo de Cambio" field with the value "2.5300000" and a calculator icon. A "Glosa:" field contains the text "COMPRA DE EQUIPO STYLE SPA". Below this are fields for "Centro de Costos", "Presupuesto", "Código Financiero:", and "M.P.". At the bottom of the window are two buttons: "OK" with a green checkmark and "Cancela" with a red X.

Asistente el "Mago"

El mago es un asistente que se implemente con el paso del tiempo para ayudar al usuario en el registro de operaciones, es una especie de plantilla.



Fecha Doc.: 21/01/2013 Fecha Vcto.: 21/01/2013 Moneda S T/C: 2.554 Help TC

Doc/Número: 01

Código:

* Para agregar un nuevo proveedor o cliente

Glosa:

Retención 0/1 0

Doc. Ref / SPOT

TDoc:

Número:

Fecha: / /

D. Número:

D. Fecha: / /

PDB

Num.Des.: Cod.Tasa Det.: Ind.Ret.:

Monto 1: 0.00

Monto 2: 0.00

MONTOS	CTA CONTABLE	NOMBRE	U. Negocio (cc)	PRESUP
Monto 1: 0.00	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Monto 2: 0.00	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Monto 3: 0.00	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Base Imp. Ope. Grav y Exp	Base Imp. Adq. Grav. de Exp. o no Grav.	Adq. Grav. sin Derecho	Adquisiciones no Gravadas	I.S.C.
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
I.G.V.	I.G.V.	I.G.V.	Otros Tributos	Precio con IG V
0.00	0.00	0.00	0.00	

Una vez registrado las operaciones conforme lo señalado anteriormente y haber alimentado al sistema con toda la información basado en las operaciones que ha realizado la empresa en un periodo contable este sistema está dispuesto a brindar diferentes reportes solicitados por las entidades auditoras, fiscalizadoras y financieras tales como: los libros oficiales, registro de compras, ventas, retenciones y Estados Financieros, entre otros automáticamente.