

NOTICIAS DEL RAMO

Ponen etiquetas electrónicas

Lo anunciaron el año pasado, y ya llegaron las etiquetas de cristal líquido a los supermercados de la Ciudad de Monterrey para reemplazar a las etiquetas de papel.

Las tiendas Soriana y Gigante confirmaron ya la introducción del sistema.

“Consideramos la inversión en esta tecnología para implementarla en el menor tiempo posible en un gran número de tiendas” dijo Lillian Arredondo de las tiendas Soriana, cadena que ya las tiene implementadas en las sucursales Contry y Solidaridad.

Fuente: El Norte

El mismo sistema envía por radiofrecuencia el precio a las etiquetas y a las cajas, evitando errores al momento de pagar.



NORMAS Y ESTANDARES

Modificaciones a la NOM-151



La Secretaría de Economía anunció una serie de modificaciones con referencia a la NOM 151, relacionada con la conservación de documentos electrónicos.

Se espera que los servicios de generación de constancias estén disponibles para julio o agosto del 2007, por parte de los proveedores certificados de la S.E. La NOM- 151 será obligatoria para la conservación de documentos electrónicos, sólo cuando la empresa decida guardar dichos documentos para utilizarlos como prueba en el caso de controversia ante alguna autoridad.

Cabe aclarar que las empresas que hasta la fecha han trabajado con documentos electrónicos sin conservarlos, no han cometido ninguna falta. La propia NOM en su primera fase considera sólo los documentos que se vayan generando, dejando para una segunda fase la conservación de los documentos generados con anterioridad a esta fecha.

Desde el punto de vista jurídico, la aplicación de la NOM- 151 a los documentos electrónicos debe considerarse de total beneficio, permitiendo además complementar los procesos de las empresas, al cumplir tanto con los elementos de validez fiscal, como con las obligaciones mercantiles.

Aunque la constancia debe ser expedida por un Prestador de Servicios de Certificación, existe la posibilidad de que la misma empresa pueda ser certificada por la Secretaría de Economía para la conservación de sus propios documentos, precisando que los requisitos de infraestructura, de personal y de los procedimientos para constituirse en PSC son muy estrictos; esto convendría a una empresa cuyo volumen de documentos fuera muy grande.

La recomendación de las autoridades es que las empresas se vayan preparando para adoptar la NOM- 151, por las ventajas que esta traerá en los procesos mercantiles.

Fuente: AMECE

APLICACIONES

La importancia del Control de Activos Fijos

En el pasado, el control de Activos Fijos se limitaba al registro de las adquisiciones de la empresa y su natural tratamiento fiscal y contable.

Hoy, la dinámica de los negocios, leyes y procedimientos han creado la necesidad de poder administrar de manera confiable y eficiente una de las partes más importantes del balance contable: El Activo Fijo.

Siendo las aplicaciones para las empresas tan diversas como las siguientes:

- Avalúos para fines varios
 - .Industrial
 - .Comercial
 - .Compra-Venta (valor justo de mercado)
 - .Fusión
 - .Reexpresión de estados financieros
- Estudio y valuación de Intangibles (aumente el valor de su empresa)
- Inventarios de activo fijo
- Software de control de activos
- Etiquetas para identificación de activos
- Terminales Móviles para captura de inventario de datos
- Actualización fiscal y contable
- Impuesto al activo
- Conciliación físico-contable
- Planos de localización de activos
- Archivo clínico
- Archivo documental
- Digitalización de facturas
- Toma de fotografías
- Inmobiliaria ¿Vende su empresa?

Reingeniería de Activos Fijos ¿Quiere saber si necesita una reingeniería en el control del activo fijo?

Necesita responder este breve cuestionario:

1. Según la Ley de Pareto, el 80% del valor de los activos, está en el 20% de los mismos. ¿Sabe usted cuáles son estos activos en su empresa?
2. ¿Tiene usted un archivo documental del equipo principal, tal como: monto original de la inversión?
3. ¿Fácilmente puede usted dar de baja activos, y los encuentra en el reporte o en el sistema de Cómputo de manera expedita?
4. ¿Tiene un sistema de cómputo o cómputo móvil para control del activo fijo?

5. ¿Su encargado, si es que tiene alguno, de activo fijo en su empresa, se dedica de tiempo completo a esta actividad?

6. ¿Existen en su empresa políticas sobre el control de activos fijos, y si existen, las conoce el personal del área?

7. ¿Sabe qué condición guardan los archivos, planos, manuales, bitácoras del equipo principal?

8. ¿Ya logró conciliar el inventario físico con el libro contable?

9. ¿El área de mantenimiento de la planta ya le avisó que dismanteló, canibalizó, o que de 2 líneas "hizo maquinitas"?

10. ¿Tiene usted en su poder un plano de localización de equipos, definido por áreas?

11. ¿Está etiquetado el activo fijo?

12. ¿Desaparecen por arte de magia activos fijos de su empresa?

13. ¿Su listado de activo fijo contempla valores para seguros?

14. ¿Sabe usted qué equipos están fuera de uso temporal o permanente y cómo afectan estos en el cálculo de la depreciación del periodo?

Si ha contestado que NO a varias de las preguntas, ¿no cree que convendría revisar el proceso de activos fijos?



SISTEMAS DE ETIQUETADO Y DE CAPTURA DE DATOS AUTOMÁTICA

3015 Wipe-On de Label-aire

El modelo 3015 Wipe-On de la etiquetadora-aplicadora de Label-Aire cumple con su promesa de velocidad, precisión, asequibilidad y un uso fácil. Esto da un resultado de costos mas bajos y por ende un incremento substancial en la productividad de su negocio.

Label-Aire diseñó este modelo para facilitar la aplicación de etiquetas en cualquier tipo de mercado, ya que tiene configuraciones para usarse con 220volts, 50hz, 115volts ó 60hz.

El modelo 3015 trae consigo muchas características estandarizadas para proveer de un valor excepcional a su costo.

Al igual puede aplicar las etiquetas tanto arriba, a un lado o abajo.

Label-Aire diseña y produce sus productos, cuidando meticulosamente los estándares de calidad; por lo tanto este modelo especial 3015 puede trabajar día a día sin tener ningún problema.

Características principales:

Manejo de motor por pasos: Para lograr un encendido preciso, poder parar, incrementar el rango de velocidad variable, necesidad de muy poco mantenimiento.

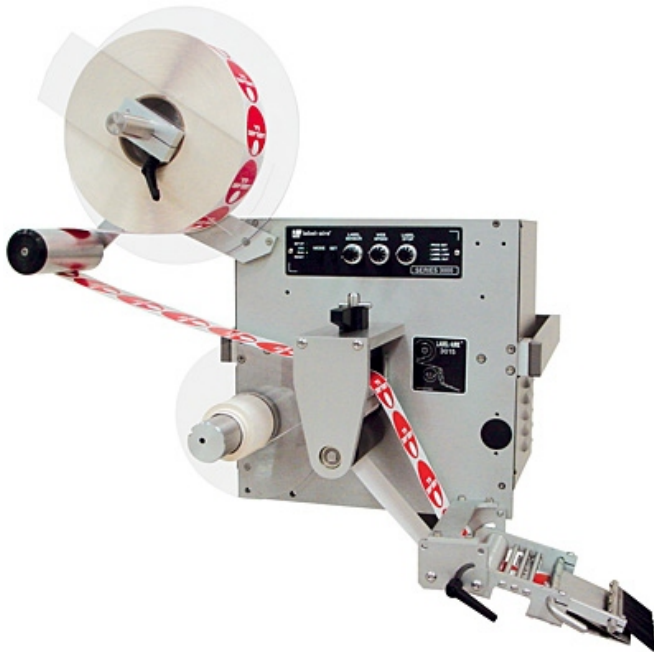
Microprocesador controlado: Para repetición de escenarios y llevar un constante monitoreo dada la fiabilidad de la operación.

Velocidad automática con seguimiento: Las etiquetas se aplican a pesar de cambios extremos en la velocidad de la línea de producción.

Versatilidad: Las etiquetas pueden aplicarse ya sea arriba, abajo o de lado.

Aplicador Wipe-On: Da una precisión de .8mm (1.32”).

Configuración: Ofrece una muy fácil conversión ya sea para mano izquierda o derecha.





Ahora que termina éste 2007, hacemos un recuento de nuestro trabajo, nuestros esfuerzos ,ilusiones y realidades, algunos llevados a muy buen término y otros que se nos quedaron en el arduo camino.

Al iniciar el nuevo año, en IDENTI renace la esperanza y con ella nuevos bríos para trazarnos metas con el ferviente deseo de cumplirlas, que nada se nos quede en el camino. Seguiremos aprendiendo para estar siempre a la vanguardia en los últimos avances de la tecnología, para ofrecerles las mejores soluciones, de acuerdo a sus necesidades específicas.

Este es un momento muy especial para agradecer a todos y cada uno de nuestros Clientes y Amigos por la confianza que depositaron en nuestra Empresa, con la promesa de seguir trabajando y apoyándolos para seguir contando con su preferencia.

Muchas Felicidades y nuestros mejores deseos para el próximo 2008: Paz, Salud, Amor y Prosperidad.

■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

“La Etiqueta” es una publicación producida por IDENTI y es distribuída a nuestros clientes por correo, para cualquier comentario, o si desea que alguien más la reciba favor de contactar a la Lic. Sara Rosenfeld ext.347 o al e-mail sarar@identi.com.mx

A. Bustamante # 715 Col. Bella Vista, Monterrey, N.L. Mex. Tel:(81)1001-2310
Fax: (81)8374-3013 E-mail: informes@identi.com.mx www.identi.com.mx

