COCOGA

Sugerencias y Recomendaciones

31/10/2012

Proyecto Programación

Kevin Hernández Rostrán

Olger Cortes Chávez

Luis Diego Vargas Arroyo

Sugerencias

1. Realizar diversas investigaciones sobre sistemas contables.
2. Asegurar que los datos que se manejan mantengan un respaldo tangible con un coste muy bajo.
3. Establecer un conteo mensual/anual de garantías vencidas y creadas.
4. Implementar nuevas herramientas o paquetes en los cuales se le facilite al usuario el control, no solo de ventas y garantías, sino de igual manera el control de la estabilidad contable en todo aspecto de la empresa, tomando el control por ejemplo de prestaciones u otras áreas financieras.
5. Implementar un nuevo sistema de impresión en donde en un menos tiempo se pueda obtener los reportes, de una forma más clara y con una calidad mayor.
6. Facilitar una capacitación inicial para los primeros usuarios del software, en donde mediante charlas, explicaciones, se les permitirá entender las diferentes funciones del software y como puede sacarle el mayor provecho.
7. Mejorar el software de tal forma que permita actualizaciones automáticas con respecto a detalles, vencimientos.
8. Efectuar un visita periódica al departamento para un recuento de debilidades del software con el fin de adicionar nuevas facilidades y características que sean importantes para complementarlo, de tal forma que se puede agregar la función no solo de ser un software únicamente para el control de garantías si no que sea también para la contabilidad.
9. Incluir la función de Módulo CentralDe Gestión**:** *Es el módulo central desde el que se puede gestionar todo el ciclo de vida de la sugerencia: emisión, aceptación/denegación, valoración y cumplimentación.* Este módulo proporciona acceso también a los informes y estadísticas del sistema. Además permite la configuración y administración del sistema: usuarios y permisos.

Recomendaciones

1. Realizar diversas investigaciones sobre sistemas contables: porque la implementación del software también controla licitaciones, gastos y parte de la ganancia de la empresa.

¿Cómo?

Tomando la opinión de expertos en contabilidad y dirección empresarial de PyMEs, ya que en grandes empresas se dificulta este proceso.

1. Asegurar que los datos que se manejan mantengan un respaldo tangible con un coste muy bajo: porque hasta el momento el software solo es una aplicación de escritorio y no cuenta con un respaldo o portabilidad de datos.

¿Cómo?

Utilizando un servicio de almacenamiento en la Nube, por ejemplo del servicio de <https://cloud.google.com/> en el cuál también se realiza un análisis de infraestructura periódicamente

1. Establecer un conteo mensual/anual de garantías vencidas y creadas: porque el usuario u empresa necesita almacenar el registro de todo lo que sucede con las negociaciones y ver el beneficio que se está causando en este sector de la empresa.

¿Cómo?

Realizando una estadística del control directo de las licitaciones y contrataciones, manteniendo el índice de gasto-beneficio

1. Implementar nuevas herramientas o paquetes en los cuales se le facilite al usuario el control, no solo de ventas y garantías, sino de igual manera el control de la estabilidad contable en todo aspecto de la empresa, porque la limitación de control está presente en este proyecto.

¿Cómo?

Especializándose en desarrollar aplicaciones por ejemplo de estadística que le permita manejar la estabilidad de la empresa, condescenderle llevar una comparación entre la bolsa de valores y en qué más pueda invertir la empresa.

1. Rediseñar los procesos de trabajo: porque se necesita lograr que sean lo más simples posibles y permitan el mayor rendimiento y aceptación de parte del personal.

¿Cómo?

Permitir al usuario estar en una constante interacción entre COCOGA y la empresa, formando cambios de procesos periódicamente y que el cliente note la viabilidad de estos cambios.

1. Implementar un nuevo sistema de impresión: Ya que en este momento el sistema de impresión s ambiguo y genera rezagos ya que sus tiempo de reacción no son acordes con las necesidades del sistema

¿Cómo?

Establecer una red de 5 impresoras laser donde todos los documentos que se necesiten se irán imprimiendo en alguna de esta, mejorando los tiempos de impresión, dándole al usuario sus reportes de garantías en una mejor calidad y de una manera más rápida

# Trabajos citados

Elecsoft, S. (s.f.). *http://www.elecsoft.com*. Obtenido de Elecsoft,S.L.: http://www.elecsoft.com/Productos/OtrosproductosVisualFactory/VisualFactorySugerencias/tabid/85/Default.aspx

Google. (s.f.). *https://cloud.google.com/* . Obtenido de Google: https://cloud.google.com/