

Implementación del cómputo en la nube: análisis de los beneficios reportados en empresas del sur de Sonora del sector productivo y de servicios

Cloud computing implementation: analysis of benefits reported by productive sector and services companies of south Sonora

Francisco Alan Espinoza Zallas

Universidad Estatal de Sonora

alanez@outlook.com

Sergio Carlos Blanco Guzmán

Universidad Estatal de Sonora

sergio.blanco@ues.mx

Margarita Soto Rodríguez

Universidad Estatal de Sonora

maguysoto@hotmail.com

Número 04. Julio - Diciembre 2013

Resumen

En la actualidad el software ha cumplido funciones muy importantes que llevan a facilitar procesos y realizar actividades con un mejor desempeño y rapidez, siendo innumerables los beneficios obtenidos de su buen uso. Las organizaciones del siglo XXI tienen algunas problemáticas, una de ellas es que deben reducir gastos, para lo cual requieren optimizar sus procesos operativos e implementar controles para crear mejoras y detectar focos rojos.

Por esta razón, es necesario hacer uso de los sistemas de información, mismos que sirven para crear estos controles, y lograr ayuda para la toma de decisiones en las organizaciones. Además, se aprovecha el internet para así poder crear un vínculo que hará posible el acceso a la información de las operaciones de sus empresas por parte de los directivos, desde cualquier lugar del mundo, solo con tener acceso a la Red Global.

Palabras Clave: tecnologías de información, sistemas de información en la nube, software.

Abstract

Nowadays software has fulfilled important functions that lead to simplify processes and activities with better performance and speed, being innumerable benefits obtained from good use. The 21st century organizations have some problems, one of which is that it should reduce expenditure, which requires optimize its business processes and implement controls to create improvements and detect red flags.

For this reason, it is necessary to make use of information systems, same that are used to create these controls, and support for decision-making in organizations. In addition, the internet takes advantage to be able to create a link that will make it possible to access to the information of the operations of their companies by managers, from anywhere in the world, only to have access to the Global Network.

Key Words: information technology, information systems in the cloud, software

Estadísticas

Fecha recepción: Marzo 2013

Fecha aceptación: Mayo 2013