



I Simpósio de Pesquisa e Extensão de Ceres e Vale de São Patrício
IV Semana Acadêmica de Agronomia e II Semana Acadêmica de Zootecnia do IFGoiano
05 a 07 de Novembro de 2013 - UEG Campus Ceres - GO

Sistemas de Informação

GESTÃO DE CONTEÚDO EM WEB SITES

¹Aliberto José dos Santos Neto; ¹Victória Gabriella Tavares Moura.

¹Universidade Estadual de Goiás, Ceres-GO.

Introdução: Hoje em dia a internet é um meio muito importante e eficaz para a disseminação de informações e conteúdos, além de ser um meio muito rico para as áreas de Tecnologia da Informação. Sendo assim, é importante conhecer práticas e formas de se trabalhar neste ambiente. **Objetivo:** Apresentar e definir o funcionamento de sistema para gerência de conteúdos. **Métodos:** Foi realizada uma seleção de artigos a respeito do assunto e a partir de estudos com o referencial teórico selecionado foi possível criar este novo artigo ressaltando definições e conceitos. **Resultados:** Foi realizada uma pesquisa bibliográfica, abrangendo textos já publicados sobre o tema, a fim de explorar elementos que ainda não foram analisados. Com isto, o tema pode receber nova abordagem e a pesquisa, contribuir com conclusões ou sugestões inovadoras. **Conclusão:** Os sistemas de gestão estão cada vez mais desenvolvidos tão como interativos e funcionais. Os CMS's têm papel fundamental para qualquer web site que seja, tanto para alimentação e atualização, quanto para a divulgação e indexação em buscas, estatísticas de acessos, etc. Por isso quanto mais funcionalidades disponíveis melhor, pois o sistema terá uma adequação maior às necessidades de um maior número de sites e assim haverá certa universalidade no Sistema de Gestão de Conteúdos.

Palavras chave: gestão de conteúdo; sistemas de gestão de conteúdo; websit