

322

IMPLEMENTAÇÃO DE UM NOVO WORKFLOW PARA UM EDITOR COOPERATIVO DE DOCUMENTOS. *Tharso de B. Borges, Cassiano B. Maciel, Carlos D. C. Zeve, Manuele K. Pinheiro, Tiago Telecken, José V. De Lima - orientador, Nina Edelweiss - orientadora* (Departamento de Informática Aplicada - Instituto de Informática - UFRGS).

Com a importância da internet crescendo cada vez mais, a edição cooperativa de documentos *web* surge como uma necessidade. Necessidade esta devido à grande velocidade em que os sistemas são desenvolvidos, e também desatualizados. O trabalho cooperativo contribui para aumentar o ritmo de produção e, ao mesmo tempo, possibilita uma qualidade melhor na construção do documento, além de um enriquecimento de idéias e experiências, enriquecimento este que se torna um fato concreto feito em tempo real, onde as idéias são trocadas de forma contínua e as contribuições vêm sempre ao encontro dos objetivos iniciais do documento. O objetivo deste trabalho é implementar um novo modelo de *workflow*, segundo a metodologia WIDE, para o editor cooperativo Byzance, de modo que em um momento posterior os resultados alcançados possam ser usados como base para desenvolvimentos futuros. Este trabalho é a base de um projeto de cooperação internacional entre o INRIA(Fr) e o CNPq(Br). No andamento do trabalho, primeiramente houve um estudo para a instalação do editor; após foi implementado um módulo de suporte a *awareness*, que é utilizado como uma ferramenta para o desenvolvimento do *workflow*. Como continuidade, deve-se terminar a elaboração do modelo, e partir para as modificações necessárias no sistema de modo a adequá-lo ao novo *workflow*. (CNPq-PIBIC / UFRGS - INRIA).