

420 UN AMBIENTE DE SUPORTE A DISCUSSÕES. J. Martins, P. Vilain, L.F.B. Meloare-
jo. (Laboratório Edugraf, CEC - CTC - UFSC).

Nos últimos anos, notou-se a necessidade de um suporte computacional para as discussões que surgem quando um grupo de pessoas compartilha seus trabalhos, reunindo seus conhecimentos sobre um assunto de interesse comum. Com o objetivo de suprir esta necessidade, especificamos um modelo que está sendo implementado, no qual um usuário pode iniciar uma discussão com os demais usuários a partir do momento que expõe um determinado assunto. Em seguida, qualquer interessado poderá dar sua posição sobre o tema exposto, argumentando-a, ou acrescentar novos argumentos às posições já existentes. Toda a informação que surge numa discussão é armazenada através de três tipos de nodos (Assunto, Posição e Argumento) que são conectados por ligações pré-definidas. No modelo proposto fazemos a junção das técnicas de Hipertexto (devido à facilidade de acesso aos dados) com Frames (devido à possibilidade de armazenamento estruturado do conhecimento envolvido na discussão). O ambiente acima descrito proporciona a documentação de todas as informações referentes às discussões, e por este motivo, é recomendado a grupo de pessoas envolvidas em trabalho cooperativo.