



T1041

DESIGN DE UM ESPAÇO WEB-ACESSÍVEL PARA APOIO À COMUNICAÇÃO DE GRUPO DE PESQUISA

Luís Paulo Passari Marui (Bolsista PIBIC/CNPq) e Profa. Dra. Maria Cecília Calani Baranauskas (Orientadora), Instituto de Computação - IC, UNICAMP

A troca de informações e a comunicação entre membros de um grupo de pesquisa são bastante facilitadas através da Web. No entanto, observando a forma como esta comunicação acontece atualmente no grupo de pesquisa do projeto “Todos Nós – Unicamp Acessível”, onde é intensa a troca de mensagens e documentos, verificou-se que as ferramentas convencionais disponíveis tais como e-mails, fóruns e *chats* não são suficientes para organizar e manter a troca de informações de forma eficiente. Este trabalho visa o desenvolvimento de um espaço de comunicação acessível, na Web, para apoio a trabalho em grupo, adequado a um ambiente inclusivo de pesquisa. Trata-se do design e desenvolvimento de um produto para o CMS Plone que oferece um ambiente onde os usuários podem trabalhar com o gerenciamento de grupos e organização de seus conteúdos de forma a facilitar o acesso a documentos e a comunicação acessível entre seus membros. Este produto pode ser instalado em portais construídos sobre a plataforma Zope/Plone. O desenvolvimento do projeto envolveu os usuários desde sua concepção, incluindo a avaliação de acessibilidade e usabilidade do ambiente de comunicação especificado.

Ferramentas de comunicação - Inclusão - Web-acessibilidade