

FERRAMENTAS PARA REALIZAÇÃO DE CURSOS VIA INTERNET E INTRANETS. Débora Halmenschlager, Juliano de V. Bittencourt, Clésio S. dos Santos. (Departamento de Informática Aplicada, Instituto de Informática, UFRGS).

O trabalho que vem sendo realizado é o estudo de alguns softwares de apresentação via rede, bem como suas características: velocidade, eficiência, segurança, transmissão de dados. Essas características só poderão ser bem analisadas após conhecimento da tecnologia e métodos usados pelo software em estudo. Comparações entre as ferramentas estudadas e suas características serão a principal base para se chegar ao objetivo principal do trabalho, isto é, a determinação da ferramenta mais eficiente para a realização de cursos via rede, por que e que tipo de tecnologia é usado por esta ferramenta. Este trabalho também tem o intuito de ajudar a esclarecer dúvidas sobre o assunto e a incentivar professores e estudiosos em geral a ministrarem cursos, aulas e palestras via rede, mostrando as vantagens desse método e seu uso na prática.