



Computação e Sociedade: Desenvolvimento Ético de Websites

Pedro Henrique Bonfim Leal, Marco Antônio Couto Marinho, Luis Rivera

De maneira geral, as profissões são regidas por princípios éticos que tem como objetivo central garantir a proteção das pessoas que realizam e/ou que se beneficiam de seus serviços. Por outro lado, o desenvolvimento de softwares ou de websites, que lidam com informações e estados sensíveis e específicos, nem sempre são acompanhados de tais princípios na composição do conteúdo elaborado e divulgado ou na maneira como essas informações são dispostas ao seu público alvo. Tendo em vista os argumentos supracitados, o presente trabalho apresenta o desenvolvimento de um website para a Pesquisa “Mulheres na pesca: mapa de conflitos socioambientais em municípios do norte fluminense e das baixadas litorâneas” realizada no âmbito do Programa de Pós-graduação em Políticas Sociais da UENF. O trabalho traz a experiência de construção do website segundo determinados padrões éticos que orientam tanto o modo como é feita a acessibilidade ao usuário, o layout dos dados na rede e a forma como a informação é tratada, respeitando em primeira mão o público da referida pesquisa. Tendo como referência principal o código de ética da “Association for Computing Machinery”. Ao final do desenvolvimento da página web, são realizados testes com usuários, como meio para identificar a aplicação dos conceitos, como são compreendidos e recebidos pelos usuários. Por fim, a análise apontou que de diversas maneiras a inclusão de códigos de ética, que normalmente não são levados em consideração no desenvolvimento de páginas web, apresentam-se como estratégia fundamental na experiência de criação, de difusão e no modo como a recepção de todo o conteúdo ocorre na página web em si, como por parte do usuário.

Palavras-chave: Ética; Desenvolvimento de Websites; Computação

Instituição de fomento: FAPUR