



ANÁLISE ERGONÔMICA DO LINK CONECTA UNIJUÍ DO PORTAL INSTITUCIONAL DA UNIJUÍ.¹

Fernanda Regina Wuaden², Jader Adolfo Damer³, Fabiane Volkmer Grossmann⁴. UNIJUI

Este trabalho trata da análise ergonômica do Portal da UNIJUÍ, mais especificamente do link “Conecta UNIJUÍ”, com o objetivo de estudar a acessibilidade como requisito para a interação dos usuários, através das comunidades virtuais. A escolha deste tema se deu pelo fato da internet estar cada vez mais integrada ao cotidiano das pessoas como uma ferramenta de trabalho. Sua popularização faz com que pessoas dos mais variados níveis sociais tenham acesso à informação, tornando usuários inexperientes, intermediários ou experientes interagentes deste meio. No ambiente acadêmico, as informações são disponibilizadas em sua grande parte a alunos, professores e funcionários, através do meio virtual. Assim, a acessibilidade deve ser priorizada, atendendo as necessidades dos usuários em seu link Conecta UNIJUÍ. O portal por sua vez, além de trazer informações específicas oferece links de entretenimento, mas por se tratar de um site com conteúdo acadêmico, estes não possuem tanta visibilidade e acabam desconhecidos pela maioria dos usuários. Apresenta-se então a importância de realizarmos este trabalho, percebendo em quais pontos o Portal da UNIJUÍ está tendo desempenho satisfatório e em quais poderá ter melhor desempenho, de acordo com uma análise ergonômica feita com os usuários que fazem uso deste meio como ferramenta de auxílio a informação interna, realizada através de preenchimento de formulários pelos participantes e cruzamento de dados para que fossem obtidos resultados mais precisos e condizentes com a realidade apresentada.

¹ Trabalho desenvolvido no componente Ergonomia Cognitiva do Curso de Design, habilitação Gráfica da Unijuí

² Aluna do Curso de Design da Unijuí, habilitação Gráfica

³ Aluno do 8º Semestre curso de Design da UNIJUI, habilitação Design Gráfico

⁴ Professora do Curso de Design e orientadora do trabalho