



XVII Congresso Nacional de Estudantes de Engenharia Mecânica - 02 a 06/08/2010 - Viçosa – MG  
Paper CREEM2010-POS-14

**INCLUSÃO DIGITAL COMO DEMOCRATIZAÇÃO DO ACESSO ÀS  
TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO.**  
Paper CREEM2010-POS-14

**Gustavo Cardoso Soares**  
**Pedro Paulo Zendron**  
**Diego Rodrigues Costa**  
**Guilherme Forlani Silva**  
**Marcela Aline Dulcini Demarzo**

*gustavofemec@yahoo.com.br*

*pedrozendron@yahoo.com.br*

*diego\_2812@yahoo.com.br*

*guigfs@yahoo.com.br*

*marcelademarzo@gmail.com*

Curso de Engenharia Mecânica – Universidade Federal de Uberlândia - UFU  
Uberlândia-MG

**Resumo.** *Em tempos cuja sociedade é determinada pelo conhecimento adquirido e sua possibilidade de aplicação, o acesso à informação acena como peça-chave, a partir do qual muitos caminhos dentro do ambiente social podem ser contemplados. A Inclusão Digital é a denominação dada, genericamente, aos esforços de se fazer com que a população possa obter o conhecimento necessário para utilizar com um mínimo de proficiência os recursos de tecnologia de informação e de comunicação existentes, além de dispor de acesso físico regular a esses recursos. Percebendo a necessidade de resgatar os excluídos digitais ao contexto da sociedade movida pelos processos de criação, produção e sublimação da informação em conhecimento; o grupo PET Engenharia Mecânica da Universidade Federal de Uberlândia realiza o curso de Inclusão Digital destinado à comunidade externa a IES, como uma atividade de caráter extensivo. O objetivo do curso é facilitar o acesso e entendimento às tecnologias da comunicação, permitindo assim que os participantes aumentem suas habilidades e conhecimentos para melhorarem sua qualidade de vida. O curso vem sendo realizado a dois anos, com a primeira edição no ano de 2009. Ele contém uma carga horária total de 40 horas e um público médio de 30 participantes.*

**Palavras chave:** *informação, conhecimento, inclusão digital.*