

MANUTENÇÃO PREVENTIVA DE COMPUTADORES ESCOLA ENGENHEIRO LUIZ ENGLERT E IFRS CAMPUS SERTÃO

Palavras-chave: tecnologia, manutenção, comunidade

Autores: Talgatti, Maicon¹; Oliveira, Marcos²

O projeto de extensão Manutenção Preventiva de Computadores na Escola Estadual Eng^o Luiz Englert e no IFRS Campus Sertão é em uma atividade extensionista oferecida de forma eficiente e capaz, frente à necessidade da comunidade, sendo desenvolvida pelos acadêmicos do Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas do IFRS Campus Sertão, e pelo Coordenador do projeto. Como bolsista, temos a oportunidade de aplicar na prática as atividades aprendidas na área de estudo, podendo assim obter experiência e confiança quanto ao trabalho desenvolvido. A oportunidade de conhecer as necessidades do mercado de trabalho realizando atividades condizentes com a área de estudo, e utilizando os conhecimentos adquiridos no próprio curso para a comunidade sertanense, aliando a importância deste projeto, nos oportuniza resolver problemas relacionados às configurações de computadores, instalação e utilização de softwares. Tem como objetivo, possibilitar aos bolsistas um conhecimento sobre o público e mercado de trabalho, assim desenvolvendo um atendimento adequado para que os usuários possam utilizar suas funções com menores dificuldades quanto ao funcionamento dos equipamentos. Metodologicamente, o projeto é realizado por bolsistas e coordenado pelo professor, tendo como concepção do projeto a manutenção dos equipamentos da Escola Estadual Eng^o Luiz Englert, bem como da comunidade acadêmica do IFRS Campus Sertão. Destaca-se a importância em realizar a manutenção preventiva nos computadores, possibilitando a todos a oportunidade de entender o funcionamento dessa atividade, ao mesmo tempo proporcionando uma maior vida útil em seus equipamentos. As atividades realizadas são basicamente as manutenções, formatações, configurações de e-mails, impressoras entre outros equipamentos, instruções de como se utilizar melhor os equipamentos, softwares e afins. Como resultado parcial do projeto, observa-se que essa atividade possibilita à escola envolvida uma redução nas despesas para a manutenção dos equipamentos e para a comunidade com maior tranquilidade. Conclui-se que este projeto proporciona o desenvolvimento do conhecimento por parte dos bolsistas e ao mesmo tempo economicidade para a escola e comunidade escolar, proporcionando uma melhor organização e funcionalidade na área de tecnologia da informação.

¹dionestalgattimaicon@gmail.com

²marcos.oliveira@sertao.ifrs.edu.br