

XV CONGRESSO DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA E ACADÊMICA

Indissociabilidade entre Ensino, Pesquisa e Extensão

SUORTE A PLUGINS PARA A FERRAMENTA HARPIA

Lucas Geraldo Silva Cruz, graduando em Ciência da Computação

Daniel Luiz Alves Madeira, Departamento de Ciência da Computação

A necessidade constante de atualização e desenvolvimento de melhorias em um aplicativo faz com que seu desenvolvimento seja pensado de forma a prever atualizações, as quais podem ser feitas por meio de plugins. Neste cenário, este projeto teve como objetivo dar continuidade ao projeto Harpia inicialmente desenvolvido pelo grupo de pesquisa S2i da Universidade Federal de Santa Catarina, aprovado dentro do edital CT-INFO 2003 - Software Livre da FINEP, acrescentando a ele a funcionalidade de suporte a plugins. Com a capacidade de suportar novos plugins, abriu-se a possibilidade de que novas funcionalidades pudessem ser acrescentadas ao software pelos próprios usuários do mesmo, de forma simples e fácil.

Palavras-chave: Plugins. Harpia. Atualização de Software.

Agência financiadora: não se aplica