**Interface SVN:**

O SVN é uma das ferramentas de controle de versões com o maior número de clientes baseados em interface Web. Geralmente, esses clientes possibilitam que o usuário navegue através da árvore e das várias revisões dos arquivos, além de possibilitar a execução de diffs, o trabalho com o formato rss, a execução de check outs, entre outras funcionalidades. São exemplos de clientes de interface web para o Subversion as ferramentas ViewVC, SVN:Web, WebSVN, ViewSVN, mod\_svn\_view, Chora, Trac, SVN:RaWeb:Light, SVN Browser, Insurrection e perl\_svn. Existem também muitos clientes que trabalham em modo gráfico, ou GUIs (Graphical User Interfaces), para o Subversion. Esta é uma característica importante na avaliação de ferramentas de controle de versões, pois muitos desenvolvedores não gostam de trabalhar com linhas de comando. São exemplos de GUIs para o Subversion as ferramentas RapidSVN, que é multiplataforma, TortoiseSVN, que funciona como um plug in para o Windows Explorer e Jsvn, desenvolvido com a API Java para interfaces gráficas Swing.

**Algumas Ferramentas Gráficas Utilizadas:**

* RapidSVN
* TortoiseSVN