Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação Universidade de São Paulo

Sistemas de Computação - SSC

LOGER SOFTWARE DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE

SSC0601 - Laboratório de Introdução à Ciência de Computação I Professor D.r. Seiji Isotani Professor M.e Wilk Oliveira dos Santos

Alexandre nogueira da silva, N° USP: 9284101, Física Computacional Érika Hortência Pereira Cardoso, N° USP: 10696830, Engenharia de Computação William Luis Alves Ferreira, N° USP: 9847599, Engenharia de Computação

Instruções de entrega

Para a disciplina Laboratório de Introdução à Ciência de Computação I (SSC0601) ministrada na Universidade de São Paulo (USP), desenvolve-se o programa de gerenciamento de estoque (Loger) utilizando linguagem C e as bibliotecas padrões (math, string,stdlib,...), além da biblioteca GUI GTK (GIMPTOOLKIT - GNOME) juntamente com o software Glade - RAD.

Os arquivos do programa Loger, relatório e link do video para o youtube estão disponiveis no GitHub: https://github.com/illiamw/Loger, o motivo para entrega neste formato é o uso futuro do código para conclusão de pontos faltantes.

Bibliografia

Disponível em: https://developer.gnome.org/gtk3/stable/gtk-getting-started.html

CODENERD, A. GTK 3 C Program using Glade 3. Disponível em:

https://prognotes.net/2015/06/gtk-3-c-program-using-glade-3/

Glade3 tutorial (1) - Introduction. Disponível em:

http://blog.borovsak.si/2009/09/glade3-tutorial-1-introduction.html

Operações de entrada e saída de dados em Linguagem C. Disponível em:

http://linguagemc.com.br/operacoes-de-entrada-e-saida-de-dados-em-linguagem-c/

POTANIN, A. **Algorithms and data structures**. Traducao . [s.l.] Pearson Education New Zealand, 2011.

SCHILDT, H.; MAYER, R. C. C completo e total. Traducao . [s.l.] Pearson Education do Brasil, 2008.