Autores:

Elizangela Dias Pereira – Universidade Federal de Santa Catarina

[eliz\_math@yahoo.com.br](mailto:eliz_math@yahoo.com.br)

telefone: 55-53-81230397

Doutoranda em Engenharia de Produção na Universidade Federal de Santa Catarina, com formação inicial em Matemática e mestrado em Modelagem Computacional pela Universidade Federal do Rio Grande. Área de pesquisa: Logística e Pesquisa Operacional.

--------------------------------------------------------------------------------------------------------

Maria Inácia Favila Salum – Universidade Federal de Santa Catarina

[mariainaciafavila@gmail.com](mailto:mariainaciafavila@gmail.com)

telefone: 55-79-91694749

Professora Assistente no Instituto Federal de Sergipe, Mestre em Engenharia de Produção, atualmente doutorando em Engenharia de Produção pela Universidade Federal de Santa Catarina.

----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Carlos Manoel Taboada Rodriguez - Universidade Federal de Santa Catarina

[carlos.taboada@ufsc.br](mailto:carlos.taboada@ufsc.br)

telefone: 55-48-37212724

Professor adjunto da Universidade Federal de Santa Catarina, vinculado ao Departamento de Engenharia de Produção e Sistemas, atuando nos seguintes temas: Planejamento, Controle, Produção e Logística.