

UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL

ULBRA - CAMPUS GUAÍBA

CURSO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO



PROPOSTA DE ESTÁGIO CURRICULAR

ALINE FERRAZ DA SILVA

Guaíba, março de 2009.

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

1. DADOS DO ALUNO

Nome: Aline Ferraz da Silva
Endereço: Rua Mauá, 1718
E-mail: aline.ferraz.silva@gmail.com
Fones: (51)81334800

2. DADOS DO PROFESSOR SUPERVISOR

Nome: Carlos Mário Dal'Col Zeve
E-mail: zeve@guaiba.ulbra.tche.br, zeve@ulbra.tche.br

3. DADOS DA EMPRESA ONDE SERÁ REALIZADO O ESTÁGIO

3.1 IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA

Nome da empresa: Universidade Luterana do Brasil - Campus Guaíba
Endereço: BR 116, nº 5.724, Bairro Moradas da Colina, Guaíba/RS
CEP: 92500-000
Telefone: (51) - 34912706, 34801618, 34800427
Site: www.ulbra.br/guaiba

3.2 IDENTIFICAÇÃO DO SUPERVISOR NA EMPRESA

Nome: Anderson Ricardo Yanzer Cabral
Cargo: Coordenador do Curso de Sistemas de Informação da Universidade Luterana do Brasil - Campus Guaíba
Graduação: Mestrado
E-Mail: yanzer@guaiba.ulbra.tche.br, anderson.yanzer@guaiba.br
Telefone: (51)34801618 Ramal: 233

SUMÁRIO

1 TÍTULO DO TRABALHO	4
2 APRESENTAÇÃO DA EMPRESA	4
3 MOTIVAÇÃO	4
4 OBJETIVOS	5
5 FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA	5
6 SOLUÇÃO PROPOSTA	5
7 CRONOGRAMA	6
8 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS	6

1 TÍTULO DO TRABALHO

Análise e Projeto do Banco de Alimentos da cidade de Guaíba.

2 APRESENTAÇÃO DA EMPRESA

Mantida pela Comunidade Evangélica Luterana São Paulo - CELSP, a Universidade Luterana do Brasil - ULBRA - tem uma história de conquistas. Desde a primeira escola, fundada em 1911, até hoje, a ULBRA caracteriza-se por ser uma instituição voltada para o futuro, buscando sempre o melhor em todas as suas áreas de atuação. Assim, disponibiliza para acadêmicos, profissionais e toda a comunidade serviços de qualidade, seja nas áreas da educação, saúde, esporte e tecnologia.

A ULBRA assume como Missão Institucional desenvolver, difundir e preservar o conhecimento e a cultura pelo ensino, pesquisa e extensão buscando permanentemente a excelência no atendimento das necessidades de formação de profissionais qualificados e empreendedores nas áreas da educação, saúde e tecnologia.

3 MOTIVAÇÃO

Foi constatada a necessidade de uma melhoria no processo de controle e gerenciamento das distribuições realizadas pelo Banco de Alimentos de Guaíba.

Atualmente o processo de controle funciona da seguinte maneira: Empresas que produzem ou vendem alimentos, ou doadores de um modo geral, doam alimentos para o Banco, e este por sua vez arrecada estes alimentos e os distribui para entidades sociais e famílias.

A informatização do sistema de controle das distribuições possibilitará aos usuários verificação em tempo real dos dados cadastrais e consultas aos mesmos.

Com isso pretende-se prover, através da informatização, melhorias na qualidade do serviço.

4 OBJETIVOS

O objetivo deste projeto é desenvolver as etapas de Análise de Sistemas e Análise de Negócios para o Banco de Alimentos de Guaíba, e com isto adquirir as informações necessárias para a criação de um projeto que solucione os problemas encontrados. Mais especificamente este projeto objetiva a aquisição das informações, a identificação dos requisitos e a modelagem dos requisitos em uma linguagem formal e universal.

5 FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA

Para realização da aquisição de informações será utilizada a técnica de entrevista, visto que esta responde muito bem a captura de informações para um grupo pequeno de entrevistados, se possível serão aplicadas também as técnicas de questionário, observação direta e de análise de documentos, que juntamente com a entrevista nos permite uma melhor visualização do problema.

Através da análise das informações adquiridas será possível identificar os requisitos necessários para desenvolvimento do sistema, e com estes especificados será iniciada a sua modelagem através da modelagem UML (Unified Modeling Language - Linguagem de Modelagem Unificada), já que estes são reconhecidos como uma modelagem padrão e universal.

6 SOLUÇÃO PROPOSTA

Desenvolver as fases de Análise de Sistemas e Análise de Negócios buscando identificar as informações necessárias para o melhor entendimento dos requisitos dos processos do Banco de Alimentos, para utilização destes no desenvolvimento de um sistema.

7 CRONOGRAMA

ATIVIDADES	MARÇO			ABRIL			MAIO			JUNHO		
Reunião Inicial	█											
Definição Projeto		█										
Elaboração Proposta		█										
Entrega Proposta			█									
Aquisição Informações				█	█							
Identificação Requisitos					█	█	█					
Modelagem Requisitos							█	█	█			
Elaboração Relatório								█	█	█	█	█
Entrega Relatório												█

8 REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BOGGS, Wendy. BOGGS, Michael. **Mastering UML com rational Rose 2002**. Editora Alta Books, Rio de Janeiro, 2002.

LARMAN, Craig. **Utilizando UML e padrões**. Editora Bookman, Porto Alegre, 2000.