UNIVERSIDADE TUIUTI DO PARANÁ

IUSSARA GUGLIELMINI DA COSTA LUKAS PHILIPE LEUCZ WELLINTON DAVID CHYLA PERAZZOLI WESLEY BONATTI

SISTEMA DE INTRANET PARA A INSTITUIÇÃO DE ENSINO CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL RABISCO SC LTDA.

> CURITIBA 2014

IUSSARA GUGLIELMINI DA COSTA LUKAS PHILIPE LEUCZ WELLINTON DAVID CHYLA PERAZZOLI WESLEY BONATTI

SISTEMA DE INTRANET PARA A INSTITUIÇÃO DE ENSINO CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL RABISCO SC LTDA.

Projeto interdisciplinar IV ao curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas da Faculdade de Ciências Exatas e Tecnologia da Universidade Tuiuti do Paraná.

Orientadores: Patrícia Bassi e Angela Zatti

CURITIBA 2014

RESUMO

Todos os envolvidos neste trabalho, terão por objetivo a criação de um Sistema de intranet para a instituição de ensino Centro de Educação Infantil Rabisco SC Ltda. A empresa atualmente não possui um sistema para administrar alunos, funcionários ou a parte financeira da empresa, assim o processo atualmente é efetuado por informações manuscritas com inúmeras folhas e relatórios, dificultando a administração das mesmas, ou consulta de informações. Objetivo é um controle de acesso as informações, aumento de desempenho em pesquisas, redução de armazenamento físico de formulários e outros documentos, e maior controle no nos pagamento a realizar e receitas a receber da instituição, e como diferencial uma interface de fácil acesso em qualquer dispositivo que possua navegador compatível com HTML5 (linguagem para estruturação e apresentação de conteúdo versão 5 ou superior). Utilizando linguagem de programação totalmente livre de direitos autorais a linguagem PHP para programação e Protótipo de telas, casos de uso, diagrama de casos de uso, diagrama de banco de dados, script de criação do banco de dados, diagrama de classes, diagrama de classes por casos de uso, código fonte, relatório de testes, manual de usuário, para documentação do sistema. Após a análise de requisitos e relatórios de testes segue um produto atendendo as funções que a instituição necessita para melhorar seu controle na administração.

Palavras-chave: Intranet, PHP Orientado a Objetos, Mobile.