MEDICARRO

Alunos: Alex Vianna Bilesck de Pontes

Carlos Augusto Soares Corrêa

Guilherme Henrique Mello e Almeida

Mayara Juliana Camargo Marcos

Orientadores: Prof.^a Amanda Maria Lamberti Nardi

Prof.^a Andrea Maria Fieri Silva



Introdução

A oficina mecânica GC Motors, localizada em Sorocaba, consolidada a anos no mercado vem apresentando um problema: não tem um sistema eficiente para gerir sua administração. Como proposta do trabalho de conclusão de curso, faremos um sistema de gerenciamento para a GC Motors. O cliente é o proprietário da oficina, que realiza manutenções em geral. Será desenvolvido um sistema para ter um controle melhor sobre os gastos e serviços realizados.

Principais formulários



Figura 1 - Menu

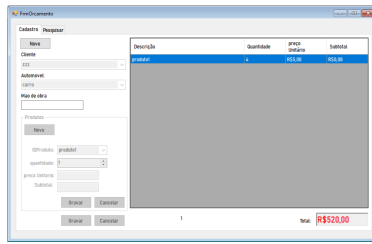


Figura 3 - Orçamento

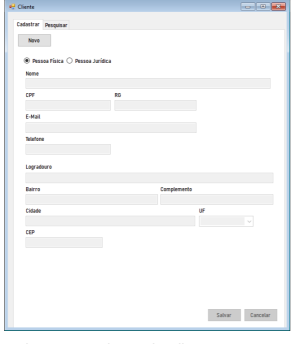
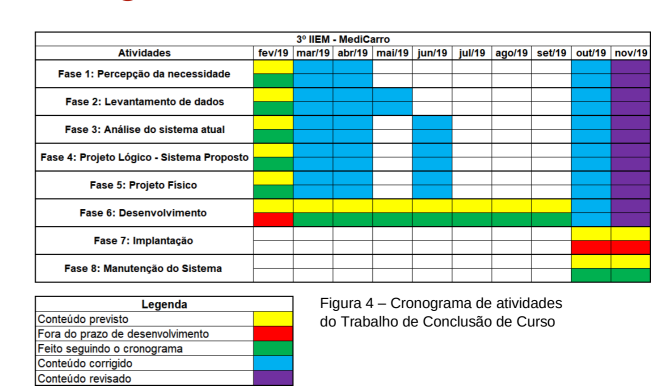


Figura 2 - Cadastro de Clientes

Considerações finais

A elaboração do nosso Trabalho de Conclusão de Curso serviu para aguçar nossas ideias e nos situarmos sobre os processos de produção de um software. Durante toda a elaboração do projeto nós tivemos dúvidas e desafios no caminho, porém soubemos superá-los um a um. O nosso sistema só foi possível de ser desenvolvido graças ao suporte tecnológico da instituição e às nossas profundas pesquisas para o desenvolvimento do projeto, e nós pudemos ver como funciona a profissão de técnico de informática e nos desenvolver profissionalmente e psicologicamente. Após toda a organização, entregamos nosso trabalho, visando a qualidade e resolução de problemas por parte do usuário, por fim atingindo nossos objetivos.

Cronograma



Tecnologias utilizadas

















