

Fundação Municipal de Educação e Cultura – FUNEC

TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Raphael Felipe Oliveira Santos

RELATÓRIO DE ESTAGIO SUPERVISIONADO

RAPHAEL FELIPE OLIVEIRA SANTOS

RELATÓRIO DE ESTAGIO SUPERVISIONADO

Relatório de Estágio Supervisionado do Curso de Tecnologia em Analise e Desenvolvimento de Sistemas da Fundação Municipal de Ensino e Cultura de Santa Fé do Sul – Campus II, sob a orientação do professor FABIO AGOSTINHO BORIS. O estágio foi realizado na instituição Data House Informática (Mario Antonio Pereira Ilha Solteira – ME) e teve a duração de 150 Horas.

Dedicatória

"Dedico este trabalho a todos os que acreditaram em mim desde o inicio e principalmente aos 12 bravos homens que se formarão juntamente a mim.

Obrigado rapazes"

SUMÁRIO

1. – INTRODUÇÃO	05
1.1 – Objetivos do estágio	05
2. – A EMPRESA	06
2.1 – Missão da Empresa	06
2.2 – Visão da Empresa	06
3. – ATIVIDADES DESENVOLVIDAS	07
3.1 – Levantamento de Requisitos	07
3.2 – Desenho/protótipo de novo layout	07
3.3 – Desenvolvendo a Aplicação	07
3.4 – Conclusão e Analise	08
4. – CONSIDERAÇÕES FINAIS	09
5. – ASSINATURAS	10

1. INTRODUÇÃO

Relatório de estagio supervisionado realizado pelo aluno Raphael Felipe Oliveira Santos na empresa "Data House Informática" com o intuito de cumprir as 150 horas de estágio exigidas pela grade do curso de Tecnologia em Analise e Desenvolvimento de Sistemas.

1.1Objetivos do Estágio

- Aprimorar o conhecimento adquirido ao longo do curso.
- Adquirir experiência em uma empresa de desenvolvimento tecnológico.
- Concluir estágio supervisionado obrigatório.
- Ter o desafio de cumprir um projeto em um prazo estabelecido fora do âmbito acadêmico.
- Desenvolver um projeto seguindo os padrões do mercado.

2. A EMPRESA

Fundada em 1996 pelo programador Mario Antonio Pereira, a Data House Informática trabalha com o desenvolvimento de um software de controle empresarial chamado Stoq2000 que atualmente roda em várias empresas de Ilha Solteira e cidade próximas.

2.1- Missão da Empresa

A missão da Data House Informática é desenvolver e aprimorar o seu software para atender aos requisitos de seus diversos clientes de uma maneira simples e satisfatória com um forte diferencial na assistência ao seus clientes.

2.2 – Visão da Empresa

A Data House Informática visa ser uma empresa a se espelhar no ramo da tecnologia de informação na região de Ilha Solteira, tendo eles um software maduro e bem estabelecido em empresas de diversos setores.

3. ATIVIDADES DESENVOLVIDAS

No período das 150 horas de estagio foi desenvolvido uma série de atividades que culminaram no redesenvolvimento do website da empresa.

Abaixo segue uma lista detalhada do que foi feito durante o estagio.

3.1 – Levantamento de requisitos

- 3.1.1 Na primeira semana (30 horas 03/03/2014 á 07/03/2014) foi levantado requisitos para o desenvolvimento do website como:
 - Servidor utilizado pela empresa
 - Quantidade de acessos
 - Tipos de cliente
 - Estrutura física da empresa
 - Tecnologias a serem utilizadas na confecção do website

3.2 – Desenho/Protótipo de novo layout

3.2.1 Nesta etapa que durou 30 horas (10/03/2014 á 14/03/2014) foi redesenhado um novo layout para o website com a ajuda dos sócios da Data House e de alguns programadores web.

Chegamos a um desenho limpo e conciso, que atenderia bem a empresa e aos clientes da mesma.

3.3 - Desenvolvimento da Aplicação

3.3.1 Nesta etapa foi realizado o desenvolvimento em si, com a duração de 60 horas (17/03/2014 á 28/03/2014) e com os requisitos em mãos o site foi desenvolvido. Visando ao Maximo atender as necessidades dos clientes e deixar o site o mais limpo e intuitivo possível, foram utilizadas as tecnologias mais recentes no que se diz respeito a programação web.

Utilizando HTML5, CSS3, JavaScript e demais tecnologias de desenvolvimento web o site http://www.stoq2000.com foi completamente redesenhado, recebeu uma reformulação no seu logo e uma ordenação melhor entre as páginas.

Com o aval dos sócios da empresa o site foi colocado no ar.

3.4– Conclusão e Analise

3.4.1 Na fase final do projeto, que teve a duração de 30 horas (31/03/2014 á 04/04/2014) foram feitas pequenas alterações no website de acordo com o feedback dos clientes e usuários do sistema.

Chegamos a conclusão de como deveria ficar o site em um modelo final que foi desenvolvido e posto online.

4 – CONSIDERAÇÕES FINAIS

No desenvolvimento do projeto pude notar como é o desenvolvimento de tecnologias em um âmbito fora do escopo acadêmico.

Observei como é cumprir prazos e desenvolver algo tendo em vista a opinião de programadores que já estão a vários anos no mercado.

O enriquecimento pessoal e profissional que um estágio supervisionado propicia ao aluno é de imenso valor, pois aprendi a trabalhar não apenas no grupo de alunos mas também em um grupo empresarial de verdade.

Tive contato com tecnologias que ate o momento não havia tido contato, foi bastante enriquecedor.

5 – ASSINATURAS

(D-4- II	I. G(1)	MARIO A DEDE
(Data H	ouse informatica	a – MARIO A. PERE
(Coordenador –	FABIO A BORIS)