Documento de Requisitos

Aplicação Desktop SOS entregas, Sistema de registro de entregas relacionados a motoboys.

De autoria.:

Bruno César Alves, Técnico em informática e estudante de Eng. de estudante Software.

Claudio Henrique, Estudante de Analise e desenvolvimento de Sistemas, e técnico em eletrônica.

Sumario

Destinado ‘1’ – Equipe de desenvolvimento

‘2’ - Cliente (Usuário final)

Requisitos Funcionais – (‘1’)

Requisitos Não Funcionais (Regras de Negócio) (‘1’)

Requisitos de Usuário (‘2’)

Fontes que serão Usadas no Projeto ate o momento é Candara 16

Requisitos Funcionais

|  |  |
| --- | --- |
| RF 01 001 | Tela de Login: O sistema deve conter uma página de Login (Cadastro) |
| RF 01 002 | A página não precisar ter um Stilo muito exuberante, porem tem que ser de imagens leves que descansam as vistas dos usuários finais” |
| RF 01 003 | Na parte de Login deve haver uma caixa de texto de login e uma de senha, mas abaixo haverá uma caixa de confirmação para aceitar os termos que estão do lado com um link que vai abrir o arquivo. |
| RF 01 004 | Mais abaixo vai ter uma caixa perguntando se você ainda não possui uma conta, isso abri uma tela de cadastro, (se o usuário clicar em clique-aqui, no dialogo |
| RF 02 001 | Tela de Cadastro: São 3 modalidades: Motoqueiro, Administrador e Cliente(empresas) |
| RF 02 002 |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

Requisitos não funcionais

|  |  |
| --- | --- |
| RNF 01 001 | A interface tem que ser bem intuitiva com tela de cadastro e login de fácil acesso ao usuário e com os termos e contrato de aceitação do usuário |
| RNF 01 002 | O principal objetivo do sistema é registrar corridas de entregas, por motoboys. |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |