|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Controle de Versões** | | | |
| **Versão** | **Data** | **Autor** | **Notas da Revisão** |
| 1.0 | 22/05/2016 | Marcus / Reis / Flávia | Versão Inicial |
| 2.0 | 23/05/2016 | Carlos / Flávia / Marcus/ Reis | Normalização Banco de Dados  Inclusão de campo frente Java  Inclusão de Opções para frente VB |
|  |  |  |  |

### Objetivos deste documento

Descrever cada componente da estrutura analítica do projeto (EAP) deixando claro os critérios de aceitação de cada entrega.

### Relação dos componentes da EAP

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cód. EAP** | **Entrega** | **Critérios de aceitação** |
| 1.1 | Documentação |  |
| 1.1.1 | Reunião de Abertura | Definição do objetivo do projeto e a elaboração das ações iniciais a serem tomadas |
| 1.1.2 | Reuniao de Acompanhamento | Compartilhar ideias de melhoria os impactos das alterçaẽos, andamento das entregas. |
| 1.2 | Desenvolvimento |  |
| 1.2.1 | Frente Java | Aplicação web responsivo voltada para o cliente, onde o mesmo irá dispor de:   1. Formulário onde poderar listar as categorias de serviços, os serviços e a data disponivel para agendamento. 2. Após registrar um agendamento o cliente será notificado via e-mail 3. **Botão para exibir Meus Agendamentos** |
| 1.2.2 | Frente Visual Basic | Aplicação voltada para o usuário administrativo, foi **dividio em módulos e será incluso os perfis** e suas permissões:  1 – **Administrador**: Cadastrar Atendente; Guichê; Ccategória de Serviço; Serviços.  Gerador de Relátorios  2 – **Usuário**: Listar os serviços atribuídos ao guichê, fazer um atendimento e classificar o perfil do cliente. |
| 1.2.3 | Frente Mobile | Aplicacação voltada para sistema Android com objetivo de lista os agendamento do cliente baseado na consulta do CPF.  **Também será realizado uma integração com o googleagenda, assim o cliente terá mais uma ferramenta de alerta.** |
| 1.2.4 | Frente EaD | Página web contendo documentação de uso das ferramentas para os clientes. |
| 1.2.5 | Banco de Dados | Foi escolhido a ferramenta MySql como SGBD, a principio por ser um projeto relativamente pequeno e por termos maior afinidade com a mesma. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aprovações** | | |
| **Participante** | **Assinatura** | **Data** |
| Patrocinador do Projeto | Rodrigo Justino |  |
| Coordenador do Projeto | Michel Cordeiro |  |
| Analista do Projeto | Antonio Reis |  |
| Colaborador I | Carlos Netiar |  |
| Colaborador II | Daniel Cabral |  |
| Colaborador III | Elton Cabral |  |
| Colaborador IV | Flávia Rabelo |  |
| Colaborador V | Marcus Cartagenes |  |