EAP

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Dicionário da EAP | | | | | | | | | | | | |
| **Cód. E Categoria na EAP** | | **Entrega/Pacote de Trabalho** | **Descrição** | **Critérios de aceitação** | **Responsável\*** | **Revisor** | **Outras responsabilidades** | **Atualizado em:** | **Trabalho envolvido** | **Marcos relacionados** | **Informações relevantes** | **Status** | **Comentários** |
| Módulo | **1** | Software BS-Motos | O software consiste em cadastro de peças, serviços, clientes e funcionários. Controle financeiro, estoque e serviço. | Definição correta do objetivo do projeto | Analista, desenvolvedor e testador. | Luis Fernando de Almeida. |  | 02/09/2016 |  |  |  |  |  |
| Sub-Módulo | **1.1** | Pré-Projeto | Desenvolvimento do Pré-Projeto que será utilizado para desenvolver o projeto futuro. | Todos os Sub-Sub módulos preenchidos e aceitos | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. |  | 02/09/2016 |  | Levantamento, análise e documentação dos requisitos |  | Ok |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.1.1** | Levantamento de necessidades | Levantamento das necessidades do cliente através de uma visita no local e registrando todas as informações. | A confirmação do cliente e a realidade das necessidades. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. |  | 02/09/2016 |  | Levantamento, análise e documentação dos requisitos |  | Ok |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.1.2** | Levantamento de Requisitos | Análise das necessidades e formulando os requisitos, fornecendo aos desenvolvedores as informações necessárias para o projeto e implementação, testes e homologação. | Possibilidade de implementar o requisito e realidade com o projeto em si. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. |  | 02/09/2016 |  | Levantamento, análise e documentação dos requisitos |  | Ok |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.1.3** | Especificação de Requisitos | Exibir para o cliente todos os requisitos levantados para que o mesmo valide. Documentar a concordância entre cliente, analista e desenvolvedor sobre o projeto. | Aceitação e validação do cliente, analista e desenvolvedor. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. |  | 02/09/2016 |  | Levantamento, análise e documentação dos requisitos |  |  |  |
| Sub-Módulo | **1.2** | Desenvolvimento | Documentação dos requisitos levantados | Todos os Sub-Sub módulos preenchidos e aceitos | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Levantamento, análise e documentação dos requisitos |  |  |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.2.1** | Diagrama de Casos de Uso | Documentar a função do sistema na visão do usuário, ou seja, descrever a principais funcionalidades e interações do sistema com o usuário. | Coerência com os requisitos e aprovação do analista e desenvolvedor. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Levantamento, análise e documentação dos requisitos |  |  |  |
| Sub Sub Sub-Módulo | **1.2.1.1** | Especificação dos Casos de Uso | Detalhamento de um ou mais requisitos funcionais do sistema. | Coerência com os requisitos e aprovação do analista e desenvolvedor. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Levantamento, análise e documentação dos requisitos |  |  |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.2.2** | Diagrama de Atividades | Documentar o fluxo de atividades em um processo, mostrando como uma atividade depende da outra. | Coerência com os requisitos e aprovação do analista e desenvolvedor. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. |  | 02/09/2016 |  | Levantamento, análise e documentação dos requisitos |  |  |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.2.3** | Diagrama de Classes | Documentar as classes, seus atributos e métodos que irão compor o sistema, assim como eles se relacionam, complementam e transmitem informações entre si. | Coerência com os requisitos e aprovação do analista e desenvolvedor. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. |  | 02/09/2016 |  | Levantamento, análise e documentação dos requisitos |  |  |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.2.4** | Diagrama de Componentes | Exibe a estrutura do software BS-Motos, descrevendo os componentes, interfaces e dependências. | Coerência com os requisitos e aprovação do analista e desenvolvedor. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. |  | 02/09/2016 |  | Levantamento, análise e documentação dos requisitos |  |  |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.2.5** | Diagrama de Sequência | Exibe a sequência de mensagens entre instâncias de classes, componentes, subsistemas ou atores. | Coerência com os requisitos e aprovação do analista e desenvolvedor. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Levantamento, análise e documentação dos requisitos |  |  |  |
| Sub-Módulo | **1.3** | Implementação | Implementação baseado nos dados obtidos com o desenvolvimento do projeto e seus diagramas. | Todos os Sub-Sub módulos preenchidos e aceitos | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Implementação do código |  |  |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.3.1** | Programação | Processo que começa a codificação do projeto. | Front-end e Back-end estejam completos. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Implementação do código |  |  |  |
| Sub Sub Sub-Módulo | **1.3.1.1** | Front-end | Desenvolvimento da interface interativa com o usuário, ou seja, como o usuário consegue enxergar e usar o sistema. | Aceitação e validação do analista e desenvolvedor. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Implementação do código |  |  |  |
| Sub Sub Sub-Módulo | **1.3.1.2** | Back-end | Desenvolvimento das funcionalidades do sistema, onde obtém a interação desejada pelo usuário e programada pelo front-end e realiza a sua função. | Aceitação e validação do analista e desenvolvedor. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Implementação do código |  |  |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.3.2** | Testes | Processo onde é testado a programação. | Aceitação e validação do analista e desenvolvedor. | Analista e desenvolvedor e testador. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Testes do software |  |  |  |
| Sub Sub Sub-Módulo | **1.3.2.1** | Código | Teste em códigos para encontrar bugs ou erros. | Aprovação do analista e desenvolvedor. | Analista e desenvolvedor e testador. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Testes do software |  |  |  |
| Sub Sub Sub-Módulo | **1.3.2.2** | Cliente | Teste com o cliente, para verificação e validação do mesmo. | Aprovação e aceitação do cliente. | Analista e desenvolvedor e testador. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Testes do software |  |  |  |
| Sub-Módulo | **1.4** | Instalação | Processo de desenvolvimento dos manuais | Todos os Sub-Sub módulos preenchidos e aceitos | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Instalação do software no cliente |  |  |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.4.1** | Manual técnico | Especificar detalhes importantes para desenvolvedores e analistas afim de facilitar a manutenção do software. | Aprovação do analista e desenvolvedor. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Instalação do software no cliente |  |  |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.4.2** | Manual do Usuário | Especificar detalhes, funções e características do software. | Aprovação do cliente. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Instalação do software no cliente |  |  |  |
| Sub-Módulo | **1.5** | Treinamento | Treinamento do cliente com o software. | Todos os Sub-Sub módulos preenchidos e aceitos | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Instalação do software no cliente |  |  |  |
| Sub Sub-Módulo | **1.5.1** | Manual de Treinamento | Passo a passo de como utilizar o sistema. | Aprovação do cliente. | Analista e desenvolvedor. | Luis Fernando de Almeida. | Aprovação/Osvaldir Sanches Junior | 02/09/2016 |  | Instalação do software no cliente |  |  |  |