|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Termo de abertura do Projeto** | C:\Users\luisc\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\logo.png |
| Software BS-Motos |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Controle de versão** | | | |
| **Versão** | **Data** | **Autor** | **Notas da Revisão** |
| **1.0** | **26/08/2016** | **Luis C., Luis F. e Milton L.** | **Criação** |

**Objetivos deste documento**

Registrar o início do projeto, atribuir os principais responsáveis e documentar requisitos iniciais, principais entregas, premissas e restrições.

**Justificativa do Projeto**

Atender as necessidades de registro financeiro da oficina, afim de facilitar, agilizar o atendimento e pagamento de vendas.

**Descrição do Projeto e principais requisitos**

O software consiste em cadastro de peças, serviços, clientes e funcionários. Controle financeiro, estoque e serviço.

**Estrutura analítica do projeto (EAP)**

Teremos respectivamente pré-projeto, modelagem, implementação, instalação e treinamento.

Veja o documento da [EAP](../G2-ESC/EAP/Estrutura%20Analítica%20do%20Projeto.docx).

**Equipe do projeto**

Luis Claudio Gonçalves Sanches – Analista e programador

Luis Fernando de Almeida – Analista e programador

Milton Luiz Alvarenga Junior – Analista e programador

Osvaldir Sanches Junior – Administrador e testador

**Premissas**

* Participação em 5 % dos lucros.
* Desenvolver um sistema profissional utilizando como base a ética.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Termo de abertura do Projeto** | C:\Users\luisc\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\logo.png |
| Software BS-Motos |

**Restrições**

* Computador: Gateway MX570X, CPU: Intel Core Duo T2050 / 1.6 GHz, Intel Pentium T2060 / 1.6 GHz, DDR2 SDRAM, Hard Drive: 80 GB, Vídeo: Intel GMA 950
* Para o desenvolvimento do projeto será utilizado o tempo fora do horário comercial.
* Utilizaremos a linguagem de programação Java Web.

**Marcos**

|  |  |
| --- | --- |
| **Marcos** | **Previsão** |
| Levantamento, análise e documentação dos requisitos | 04/12/2016 |
| Implementação do código | 10/12/2016 |
| Testes do software | 24/04/2017 |
| Instalação do software no cliente | 10/05/2017 |

**Riscos**

Veja o documento de Riscos.

**Fluxo de Caixa do Projeto**

Veja o documento do Fluxo de Caixa do Projeto.

**Critérios de sucesso do projeto**

O sucesso do projeto dependerá da implementação correta de todos os itens descritos no documento de requisitos. A pessoa responsável por determinar se os requisitos foram implementados corretamente será o Osvaldir Sanches Junior.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Aprovações | | |
| Participante | Assinatura | Data |
| Patrocinador do Projeto |  |  |
| Gerente do Projeto |  |  |