|  |  |
| --- | --- |
| **TERMO DE ABERTURA DE PROJETO** | |
| **GENESYS PETSHOP 2.0** | |
| **GERENTE** | SALOMÃO FRANCISCO DA SILVA |
| **VERSÃO** | 2.0 |
| **DATA** | 04/08/2023 |
| **PATROCINADOR** | TAIMBER SOFTWARE |

**ESCOPO GERAL**

**1 - PROPOSTA DO PROJETO**

* Desenvolvimento de 01 software gerencial para pequenos PetShops.

**2 - OBJETIVO DO PROJETO**

* O projeto visa a construção de um software gerencial para pequenos comércios no ramo de PetShops.
* Pretende-se com a comercialização do software, alcançar pequenas empresas que ainda não possuem um software de gerenciamento.
* O software irá agilizar nas atividades cotidianas, otimizando o tempo gasto com cadastro de clientes, estoque, serviços, animais, vacinas, vendas, financeiro etc.
* O software irá ter preço acessível porque será focado em pequenos comércios, com isto pretende-se captar clientes que não querem investir muito.

**3 – RECURSOS**

* Cronograma – 3 meses (três meses)
* Financeiro – R$ 11.235,00

**4 – MARCOS**

* **Data de início** – 25/07/2022
* **Data do primeiro release** – 21/10/2022
* **Data de encerramento** – 31/10/2022
* **Atualizado** – 04/08/2023

**5 – REQUISITOS DO PROJETO**

**5.1 – FERRAMENTAS PARA GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO**

* Controle de versão - GitHub

**5.2 – PLATAFORMA**

* PC

**6 – STAKEHOLDERS**

* Nome – Salomão Francisco da Silva
* Função – Desenvolvedor
* Contato – (62) 99565-2346

**7 – RESULTADO**

* O resultado esperado é um software para gerenciamento de pequenos PetShops, com todos os requisitos funcionais e não funcionais implementados.
* O software também deverá ter um preço acessível, porque será voltado a pequenas empresas.
* O software deverá ser disponibilizado para a plataforma PC, tanto Windows quanto Linux, não sendo necessário conexão com a internet para o seu funcionamento.
* O software deverá rodar sem a necessidade de instalar um banco de dados, ou seja, o sistema deverá ser standalone com banco de dados embutido.