

OBJETIVO

(Verbo infinitivo + Produto)

Cadastrar Usuário

Gerenciar Cadastro

Armazenar Cadastro



JUSTIFICATIVA

(Listar problemas)

Perca de dados

Gasto com papeis

Falta de organização dos dados do cliente



₹/* BENEFÍCIOS

(Quais serão os ganhos?)

Melhor administração de dados do cliente



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO/SERVIÇO

(Descrever com o máximo de características)

Fazer o cadastro de Usuários

Verificar informações do Cadastro

Verificar se o Cadastro existe

Armazenar dados do cliente

Apagar Cadastro



STAKEHOLDERS

(Patrocinador, Cliente, Equipe e Resistentes)

Programador Python

Professor

Comunidade de Python



PREMISSAS & RESTRIÇÕES

(O que TEM QUE ser considerado?)

Projeto ser finalizado

Programador não perder os



RISCOS

(O QUE pode impactar?)

Falta de Internet

Programador ficar doente



ESCOPO

(O que será feito?)

Será desenvolvido um sistema de cadastro e gerenciamento, utilizando a linguagem de programação python.



ENTREGAS

(Escrever no particípio passado.

Ex.: Rel. elaborado ou Rel. aprovado)

Modelo Canvas. Elaborado

Sistema de Cadastro. Construido



DATAS

(Para cada entrega)

Modelo Canvas 02/10/20

Sistema 16/10/20



entrega)

Modelo Canva 8Horas

INVESTIMENTO

(Para cada



NÃO ESCOPO

(O que NÃO será feito?)

Armazenamento em nuvem das informações do Cadastro

Obra disponibilizada com Licença Creative Commons Atribuição 4.0 Internacional

Segurança das informações



Sistema 48 Horas