### **REQUISITOS DO PRODUTO**

### Objetivos

Este documento tem por objetivo apresentar a situação problema geradora da necessidade do projeto e descrever os requisitos detalhados do produto, de modo a facilitar o planejamento, auxiliar na tomada de decisões e ser uma base para verificações futuras quanto à adequação do produto do trabalho do projeto às características esperadas.

Projeto	Gestão de bolsas de Produção e Desenvolvimento Tecnológico
Data Registro	11/04/2022
Responsável	Gustavo Henrique, José Edson

## O Contexto do Problema

Descreva o negócio do cliente onde o problema ocorre, como funciona e caracterize adequadamente as áreas ou processos em que o problema se dá

### O Problema

O problema que envolve o projeto caracteriza-se pela ineficiência dos meios de gestão de bolsas do STI, onde não há um sistema centralizador e cada coordenador local aplica a própria metodologia de gestão. Problemas secundários que destacam-se nesse contexto são a perda de bolsas, dificuldade de navegação e problemas de usabilidade ao navegar e procurar por dados.

#### A Proposta de Solução

A proposta de solução é ativar o módulo de bolsas do SIPAC realizando devidas adequações à realidade dos coordenadores do STI.

### A Oportunidade

A oportunidade da proposta de solução vem com a possibilidade de uma gestão de bolsas mais rápida, dinâmica e conectada entre os coordenadores, atacando não só questões como usabilidade fraca e problemas com armazenamento, navegação e coleta de dados, como também permitindo que todos os coordenadores passem a compartilhar o mesmo sistema, agora conhecido e dominado por todos.

### O Produto e seus Subprodutos

Plataforma de gestão integrada SIPAC com enfoque no seu módulo de bolsas. Sistema capaz de adicionar e fazer modificações necessárias nas bolsas cadastradas ne

### Características Técnicas do Produto

O produto é um sistema de gestão integrada (ERP)

### Funcionalidades Esperadas

Funcionalidades seguintes: cadastrar cota, cadastrar bolsa, visualizar e editar dados da bolsa, remover bolsa, enviar frequência.

### Requisitos de Integração com outros produtos

-

### Requisitos de Fluxo de Tarefas

Funcionalidades seguintes: cadastrar cota, cadastrar bolsa, visualizar e editar dados da bolsa, remover bolsa, enviar frequência.

### Requisitos de Desempenho

O sistema deve funcionar de maneira responsiva e rápida, não ter erros de responsividade e atraso de resposta que o colocariam como uma opção inferior às planilhas já utilizadas.

### Requisitos de Qualidade

Manutenibilidade, detalhamento da documentação; qualidade do processo usabilidade simples, responsividade do sistema.

# Requisitos de Quantidade (volume)

Como MVP, capacidade de armazenar e gerenciar sem problemas técnicos todas as bolsas de produção de desenvolvimento tecnológico do STI. Ser capaz também de ser utilizado por todos os coordenadores simultaneamente sem que haja problemas no serviço.

### Requisitos de Complexidade

\_

# Requisitos de Adequação ao Uso

O sistema proposto deve ser utilizado por coordenadores do STI e, se caso devidamente capacitados, seus funcionários e assistentes. Para facilitar a adequação, serão publicada normas de uso e guias de utilização simples e efetivos