# 2° Status Report

**TEMA DO PROJETC** 

Gestão de Propostas de Pesquisa com Cobaias Vivas





### **NOSSO TIME**



AUGUSTO MIRANDA

Dev



GUSTAVO PINHO

Dev



JOÃO FELIPE DOS SANTOS

**Product Owner** 



LETÍCIA BURGOS

Scrum Master

## O QUE ABORDAREMOS?

01 Contexto

04 Solução

02 Proto persona

05 Metodologia

Problemas encontrados

## **CONTEXTO**

Pinbsod spring

### **PESQUISADORES**

Submetem suas pesquisas a Comissão de Ética no Uso de Animais





### **CEUA**

Analisa as documentações e dá o veredito para a utilização de animais

## RELEVÂNCIA DO PROJETO



12.136

Animais aprovados para pesquisa (Roedores, em sua maioria)



**10 PESQUISAS** 

Submetidas mensalmente para análise, em média



34 PESSOAS

Participam da análise de pesquisas no CEUA

# PROTO PERSONAS

Sinds Pesquiso

## Pesquisador



#### Roberto Fernandes Aquino

Idade: 30

Educação: Mestrado

Ocupação: Pesquisador na área de Biologia

Estado civil: Solteiro

### Objetivos / Necessidades

- Deseja enviar documentos para submeter uma pesquisa com cobaias vivas.
- Deseja manter-se atualizado em qual etapa sua submissão está.
- · Receber uma resposta mais rápida.
- Não precisar cobrar quando passar do prazo.
- Enviar documentação correta e completa, evitando atrasos na análise.
- Ter sua pesquisa aprovada sem a necessidade de uma revisão.

#### Frustrações

- Falta de retorno do andamento do processo.
- O tempo de análise de pesquisa dura muito mais do que o tempo médio.
- Quando a submissão é perdida na caixa de e-mail.
- Quando a submissão recebe um status de "pendente de ajustes".
- Necessidade de pedir, constantemente, atualizações sobre a submissão.

### Secretário da Comissão



#### Sebastião Rogério

Idade: 45

Educação: Doutorado completo

Ocupação: Professor Titular

Estado civil: Casado

#### Objetivos / Necessidades

O que eles querem alcançar com o produto? Quais são as suas necessidades?

- Deseja que o processo entre Pesquisadores e Pareceristas seja mais fluído e direto
- Deseja que mais pessoas entendam do processo atual para substituir ele quando necessário
- Deseja que o tempo de análise de uma pesquisa seja mais rápido
- Quer que erros da parte dele sejam evitados

#### Frustrações

Quais desafios enfrentam atualmente?

- Não é possível dar conta da quantidade de documentações que chegam para ser analisadas
- É cansativo perguntar aos parecerista a disponibilidade para analisar mais submissões
- Se sente frustrado ao tentar tirar dias de folgas porque o andamento do processo depende dele
- Se sente frustrado quando submissões não são desenvolvidas por erro dele

### **Parecerista**



#### **Eva Fernandes Pinho**

Idade: 40 anos

Educação: Doutorado completo

Ocupação: Professora Titular

Estado civil: Casada

### Objetivos / Necessidades

- Quer poder analisar os pedidos dos pesquisadores com mais velocidade.
- Quer que as submissões cheguem nela com mais agilidade.
- Retornar um resultado de acordo com a ética na análise das submissões de pesquisa.
- Usar as análises como maneira de progredir na carreira acadêmica.

#### Frustrações

 Tem dificuldade de acompanhar as demandas de análise da CEUA por receber muitos e-mails

# PROBLEMAS ENCONTRADOS

Sinbsed spring







Trabalho manual

Prazos demorados

Falta de segurança



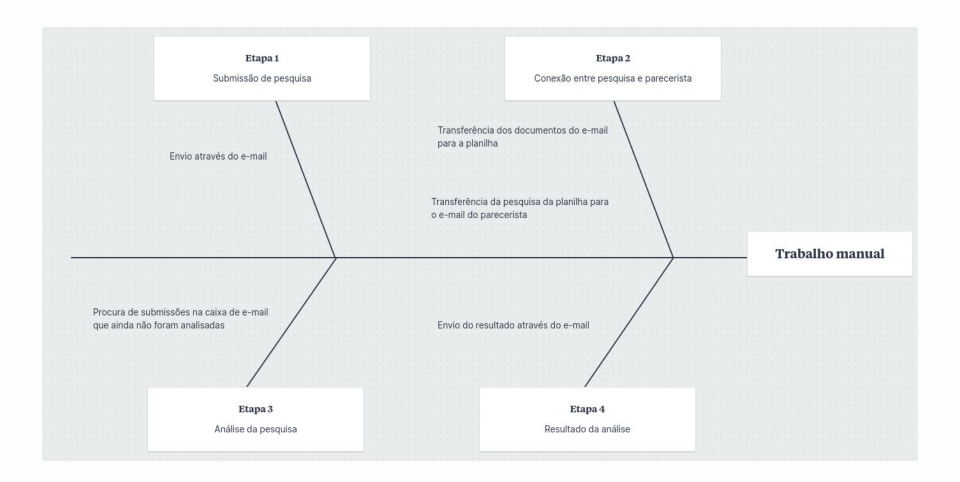


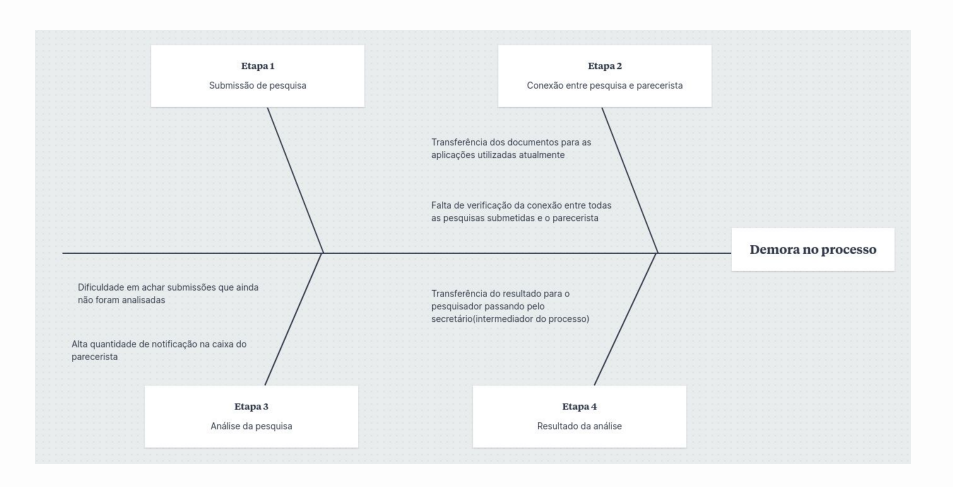


Tecnologia desatualizada



Submissões perdidas





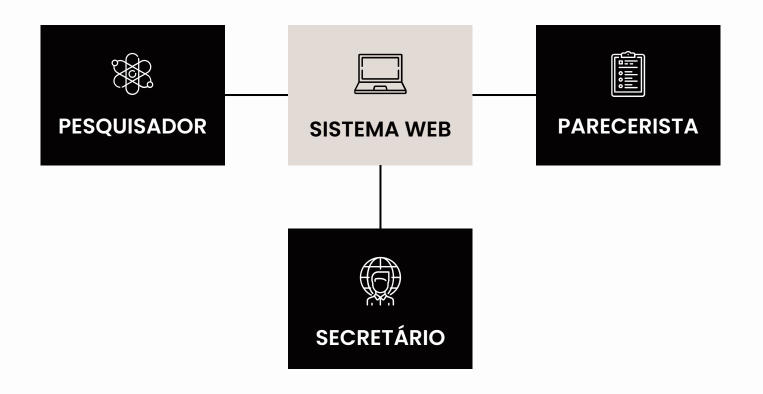
# SOLUÇÃO

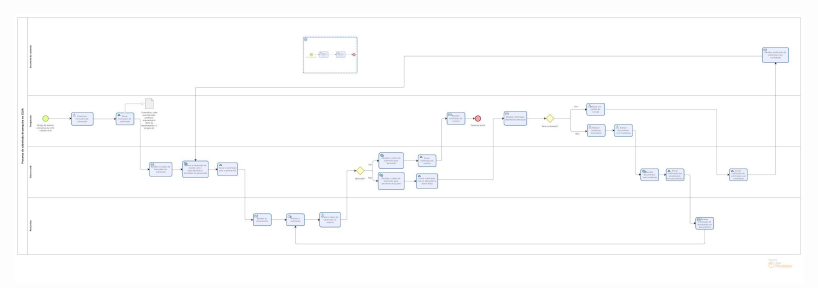
Sinbsed sprined

## **CENÁRIO ATUAL**



# SOLUÇÃO





### Link para o drive







Automatização do processo

Prazos cumpridos

Criptografia nos dados







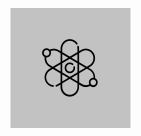
Descentralização do processo

Tecnologia de acordo com o processo Conexão imediata de submissões

## **Big Bang**

Implantação quando a aplicação já estiver funcionando

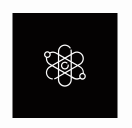




### Versionamento

Implementação de uma primeira versão que atende as principais dores e posteriormente implementação de novas funcionalidades

### VALOR AGREGADO







### **PESQUISADOR**

Rapidez no resultado, atualização da análise e pesquisa não é perdida entre muitos e-mails

### **SECRETÁRIO**

Processo independente e automatização das filas e outras atividades

### **PARECERISTA**

Gestão das submissões e acompanhamento da demanda

## **METODOLOGIA**

Sinds Pesquiso

### Scrum

Papéis definidos, realização de Sprint, Weekly e alinhamentos a mais dependendo da demanda

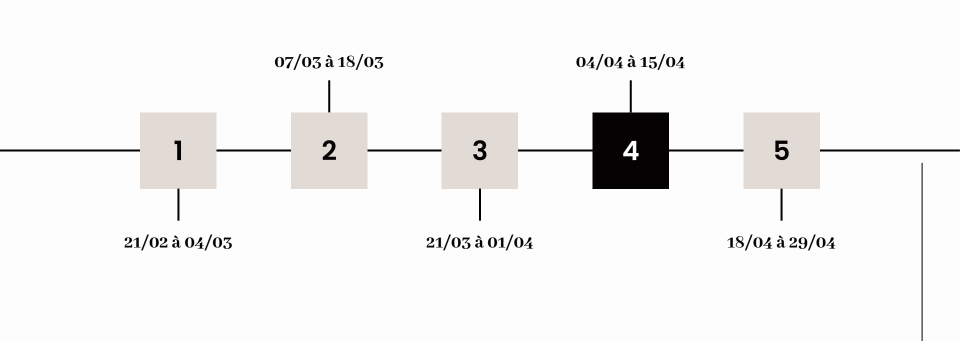




### Kanban

Gestão das tarefas, suas prioridades, integrantes responsáveis e do backlog do projeto

## **DIVISÃO DAS SPRINTS**



## O que deu certo?

- Conseguimos validar nossos artefatos com Marlos
- Criação das Proto personas
- Artefatos entregues na data correta

## O que deu errado?

 Não conseguimos entrevistar os usuários do processo

## ARTEFATOS GERADOS (PGP)

- 1. EAP
- 2. Cronograma
- 3. Orçamento
- 4. Lista de riscos e plano de riscos
- 5. Gerência de Escopo
- 6. Status Report
- 7. Plano de Gestão de Tempo
- 8. Plano de Gestão do Escopo

# **OBRIGADO!**