

## Ideação

Professor Esp. Gerson Santos

#### BandTec DIGITAL SCHOOL

### **EM GRUPO**

30 min

Professor Esp. Gerson Santos



## 1. Equipe



Definidor:

Renato



Facilitador:

Carlos



Documentador:

Natan



Rafael

Mauricio

Matheus M.





## 2. Pensaram no negócio?



**CONSULTORIA** 



**MERCADO FINANCEIRO** 



**BANCO** 



## Vocês já começaram a vivenciar os processos

# TEM BUROCRACIA NOS PROCESSOS CORPORATIVOS?

Sim! Na liberação de acessos e na coleta de dados.



## 2. Escolha um negócio



**GAMES** 





c



#### Vocês já começaram a vivenciar os processos

# É NOSSA (SUA) OBRIGAÇÃO AJUDAR A RESOLVER!



## 2. Conflito? Empatou?







### 3. Meta Otimista do Semestre (Nosso longo prazo)

Porque vamos fazer esse projeto de PI?

R: Para aprimoramento de nossa formação profissional e mesmo pessoal

O que queremos ganhar com isso no final do semestre?

R: Reconhecimento, capacitação, superação, experiência.

Como o projeto pode me ajudar na empresa e no aprendizado?

R: Conhecimento e aplicação metodologias de trabalho em nossas rotinas, aplicando boas práticas e gerando resultados que atendam às demandas esperadas





### 3. Meta Pessimista do Semestre (Nosso longo prazo)

Por que vamos fazer esse projeto de PI?

R: Porque vai garantir a nossa aprovação na matéria

O que queremos ganhar com isso no final do semestre?

R: A aprovação no semestre

Como o projeto pode me ajudar na empresa e no aprendizado?

R: A ser efetivado





## 4. Mapa do problema...se precisar

Projeto: Monitoração de aplicações para mensurar corretamente os custos computacionais com nuvem

Meta: Redução dos custos computacionais e otimização de processos



# Entenda como funciona e faça o mapeamento!

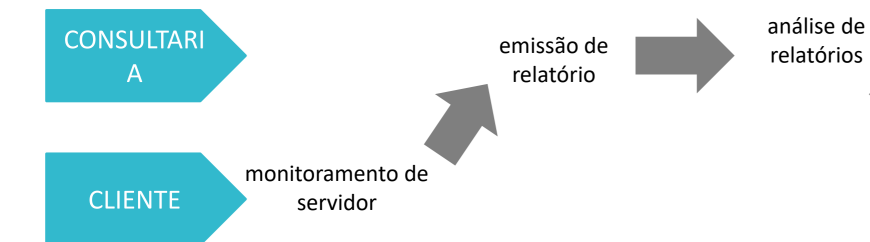


## 4.1 Valide com um especialista

Projeto: Monitoração de apliclações

Meta: diminui os gastos com nuvem





relatórios

implantação

monitoramento





# 5. Perguntas: Como podemos...? De cada negócio (para hoje 3...normalmente muitas)



**Mercado Financeiro** 

Como podemos diminuir os custos de nosso cliente? Gerando relatórios para o nosso cliente, demonstrando a infra necessária para manter seu negócio funcionando. Dessa maneira, ele podera reduzir seus custos operacionais.

Como podemos tornar o processo do cliente mais eficiente e mais ágil?Garantindo uma eficiencia nos custos com computação em núvem, o cliente pode focar em tocar seu negócio, deixando a responsabilidade de monitoramente para nossa solução

Como podemos convencer o cliente que nossa solução é a ideal para sua empresa? Nossa solução pode trazer escalabilidade ao seu negócio e redução dos custos em até 25%.

Como podemos garantir segurança para nosso cliente? Estipulando o espaço necessário(em tempo real) para o armazenamento em nuvem, somente para o backup.



## Individual

Nome: Matheus Silva Marques



#### 6. Pegue o negócio + Mapa + Perguntas...





#### **Bancos**

Como podemos ajudar o suporte a analisar o funcionamento das computadores em home-office?

Desenvolvendo uma tela de monitoramento, que irá analisar todo o desempenho da máquina em tempo real, para que se houver algum problema o suporte saiba o que fazer.

Como podemos ajudar a deixar os processos de translações mais rápidos?

Automatizando os processos que são feitos pelos bancos.

Como podemos ajudar o gestor da área ver quem está trabalhando corretamente?

Através da tela de monitoramento, o chefe da equipe poderá acompanhar quanto tempo cada funcionário está trabalhando, como uma forma de controle para garantir que o trabalho esteja sendo feito correntemente.



## 7. Pesquise ideias existentes (hoje 3...)

#### Mercado financeiro/ Bancos



Resultado da pesquisa

- Aplicação que acessa remotamente a máquina
- Aplicação que vê informações das máquinas e que está instalado (aplicações de inventários)
- Aplicação que captura logs de erros...

Acompanhamento e monitoramento remoto através de Cloud. (VPN)





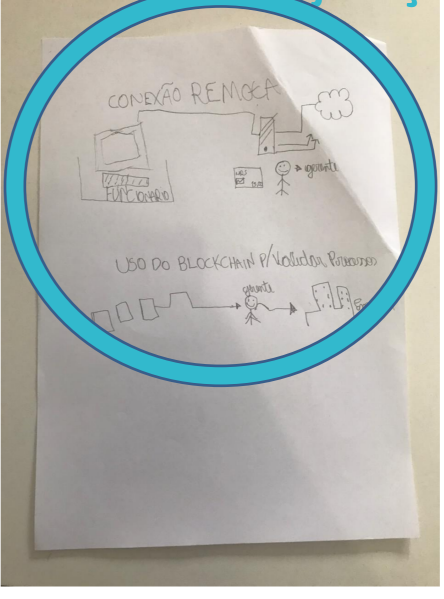
Software Já utilizado por grandes empresas, para monitorar, acessar e solucionar remotamente problemas em tempo real.



8. Rabisque várias ideias (Hoje faça 1 ou 2)



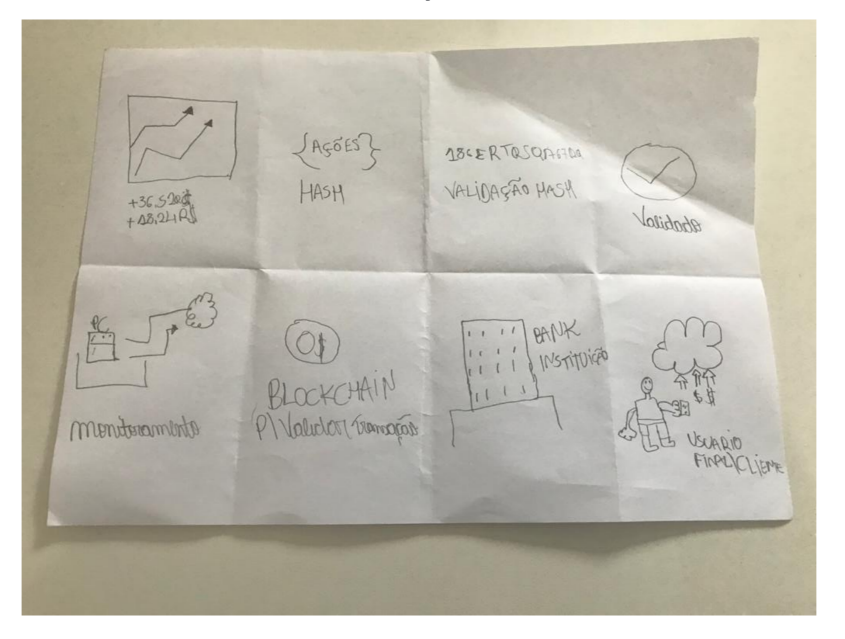
**SUPERMERCADO** 





## 9.Faz o Crazy 8s

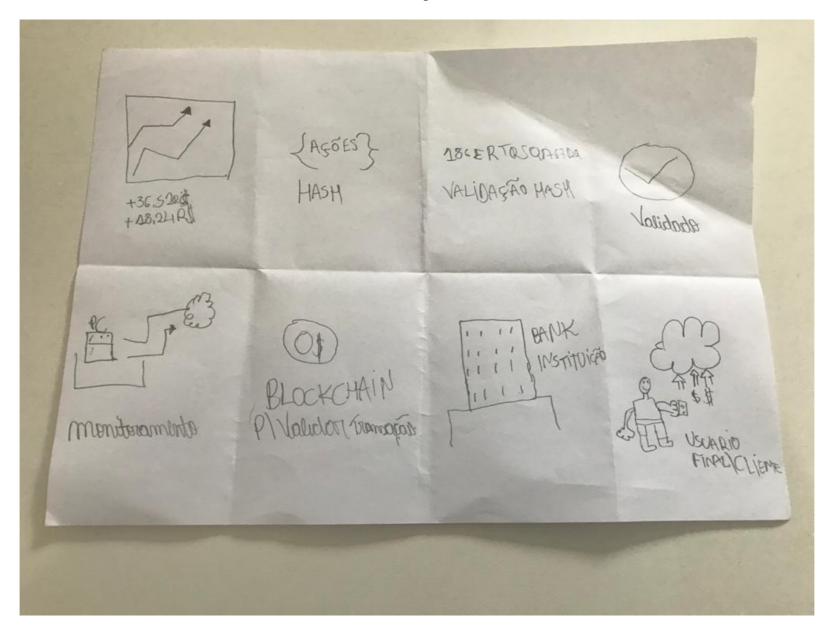
Crazy 8s





## 9.Faz o Crazy 8s

Crazy 8s





#### 11. Esboço

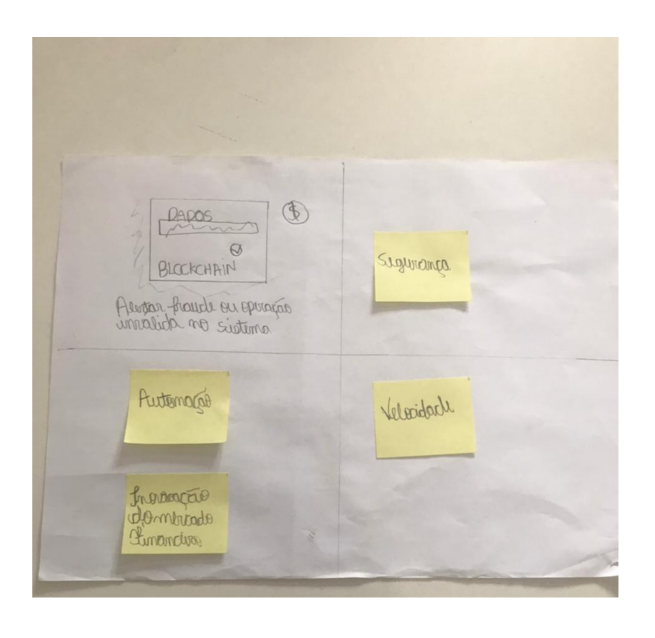
#### **FAST SUPPORT**

É a melhor ideia de cada um colocada no papel.

É um storyboard de painéis desenhados em post its exibindo o que os seus clientes vão ver ao interagir com seu produto ou serviço.

#### Dicas:

- 1. Deve ser autoexplicativo
  - 2. Deve ser anônimo
- 3. Palavras são importantes
- 4. Use um título marcante













Mauricio

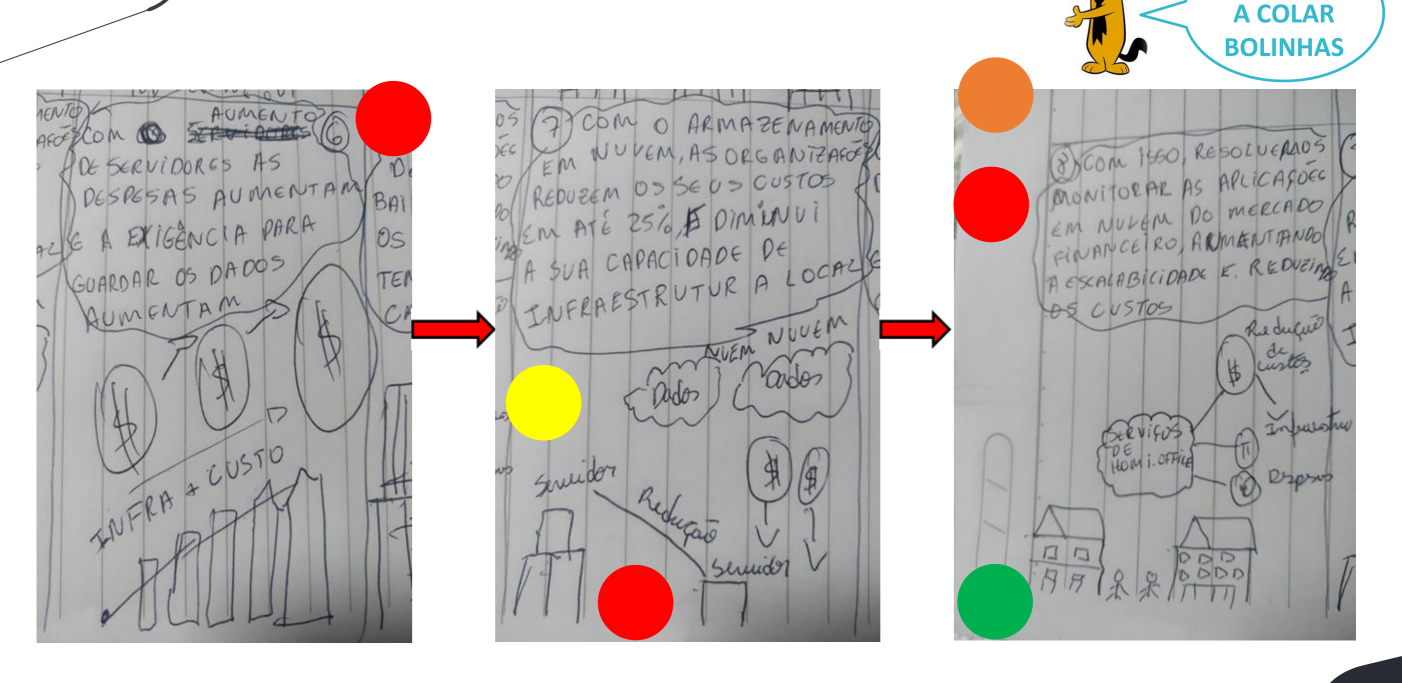


# GRUPO DE NOVO 30 min

Professor Esp. Gerson Santos



#### 12. Mapa de calo: Carlos



**EU AJUDO** 

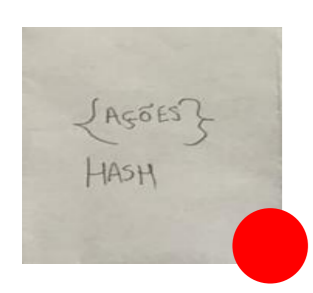


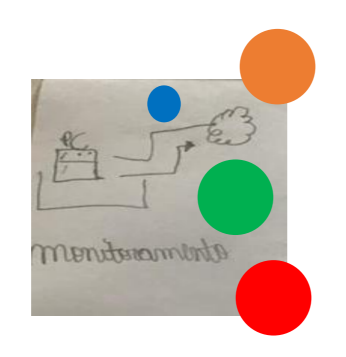
## 12. Mapa de calor: Renato Paulino

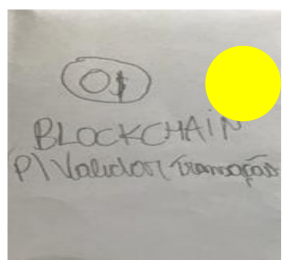




## 12. Mapa de calor - Matheus Silva





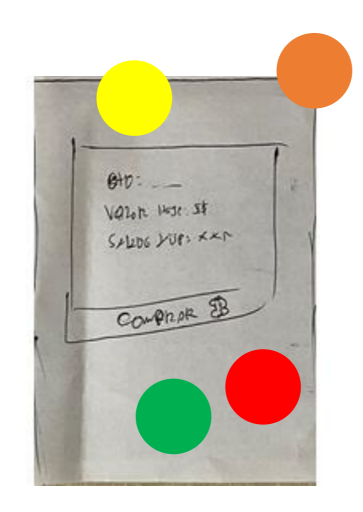


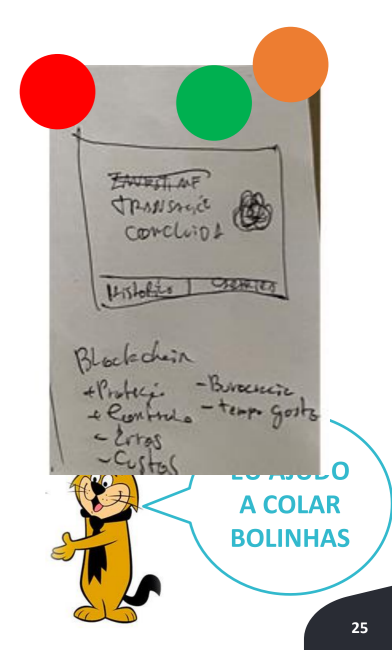




## 12. Mapa de calor – Rafael Herrera

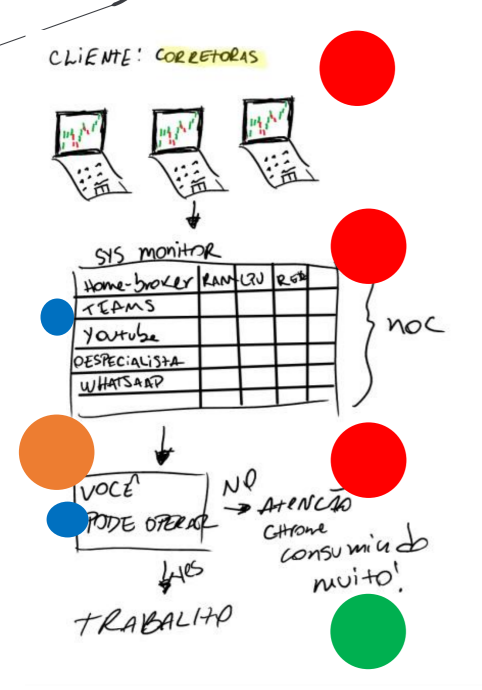








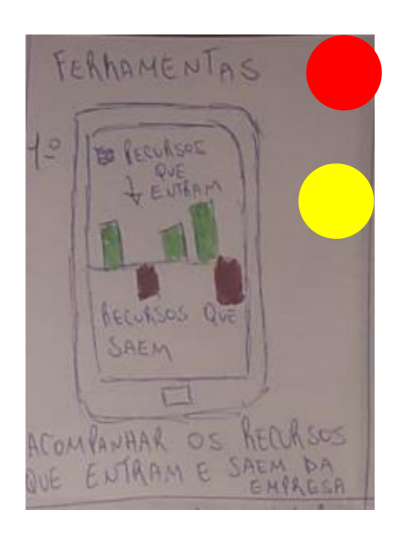
#### 12. Mapa de calor: Natan

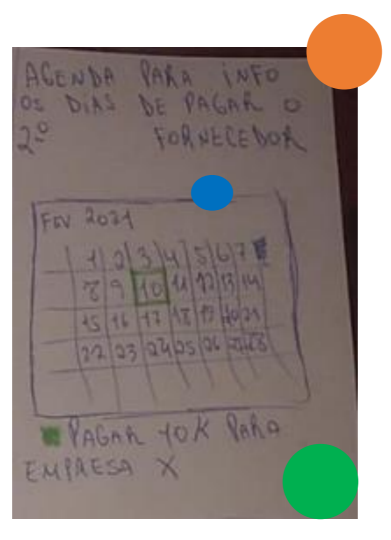






#### 12. Mapa de calor: Mauricio









### 13. Críticas relâmpago

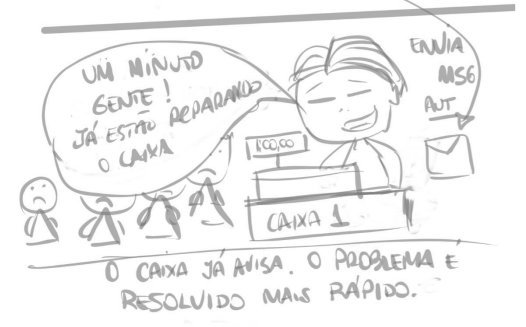
#### **FAST SUPPORT**



A IDEIA É MINHA. EU FICO EM SILÊNCIO



EU VOU NARRAR A IDEIA







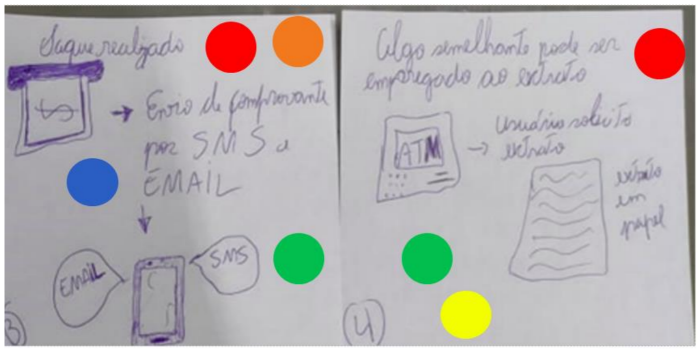
AGORA QUE ACABOU...EU RESPONDO PERGUNTAS



#### 14. Escolham as melhores ideias







#### 4) Pesquisa de intenção de votos

Todos tem um voto.

 Escolha uma solução (ou parte da solução).

 Os quadros com o maior número de votos são os vencedores.



## **Conflito? Empatou?**





## Storyboard

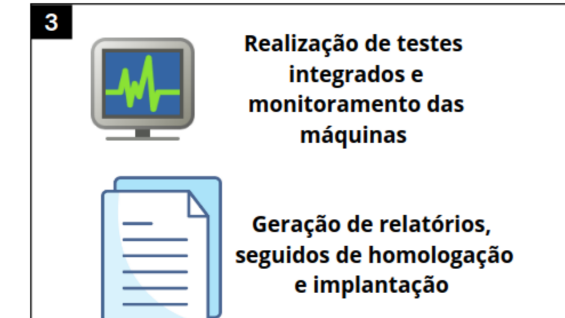
Cliente sente necessidade em saber quanto ele deveria gastar com custos operacionais

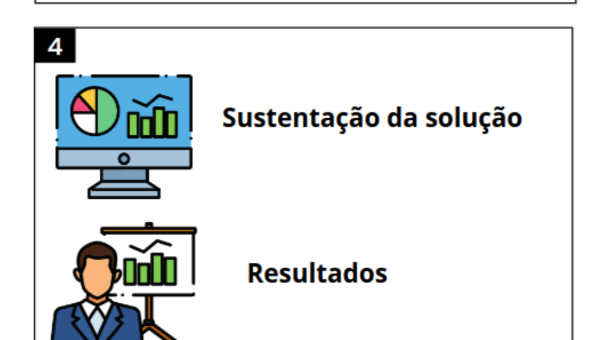


EX: Quanto deveria gastar para migrar sua operação para nuvem, ou até mesmo para compra de notebooks para novos devs















Professor Esp. Gerson Santos