

Faculdade Senac Porto Alegre
Análise e Desenvolvimento de Sistemas



Sistema de Gestão do Ciclo de Testes

Renata dos Santos Fraga

APRESENTAÇÃO



Segundo Bartié, 2002:



PROBLEMA



Ausência de
planejamento de
testes



Qualidade aplicada
tardiamamente



Alto custo de softwares
de gestão do ciclo de
testes

CORRELATOS

TARANTULA TEST
MANAGEMENT

PRACTI TEST

TEST LINK

OBJETIVO



Foco em gestão de testes em projetos com metodologia ágil



Geração de gráficos

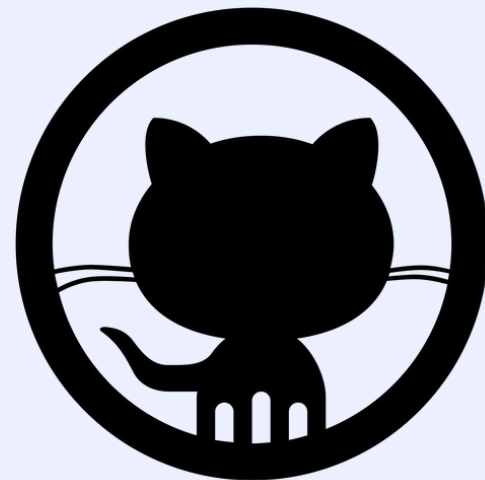


Integrar membros da equipe

STACK TECNOLÓGICO



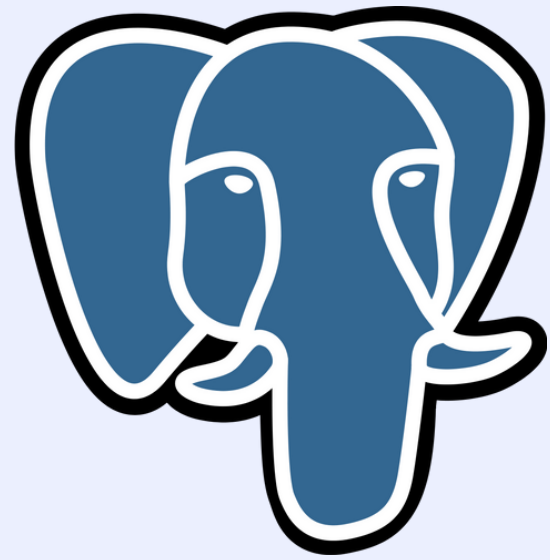
Angular Material



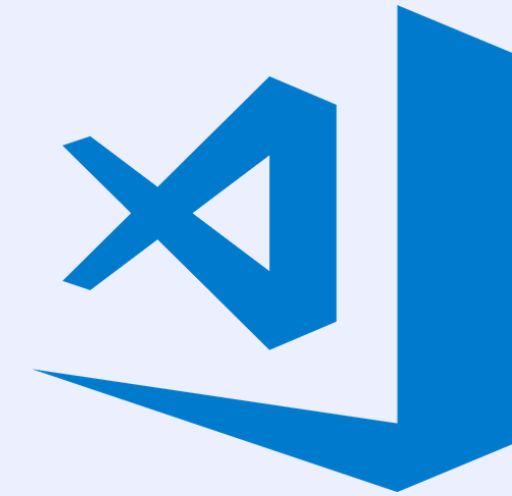
HIBERNATE



STACK TECNOLÓGICO



MavenTM



{ REST }



SOLUÇÃO



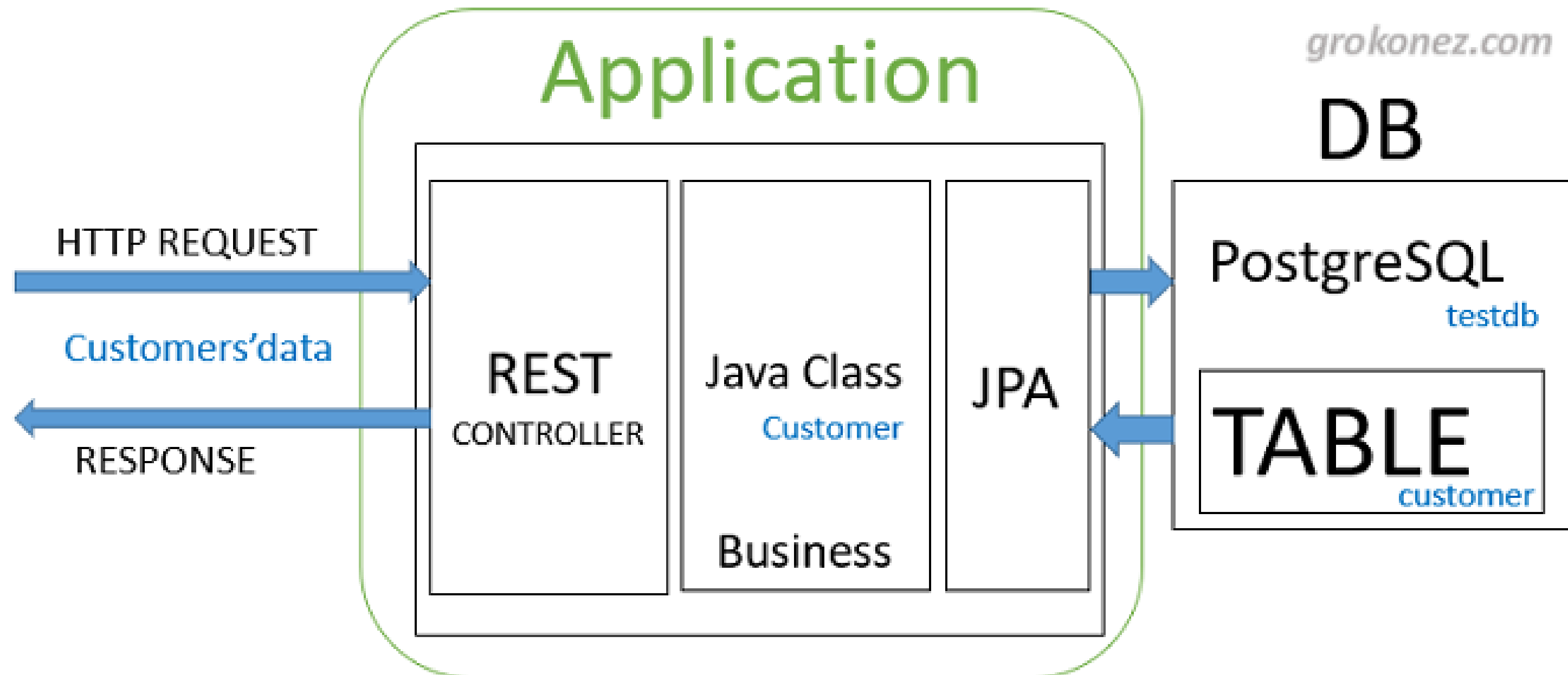
Gestão e
Planejamento

Equipe e
Comunicação

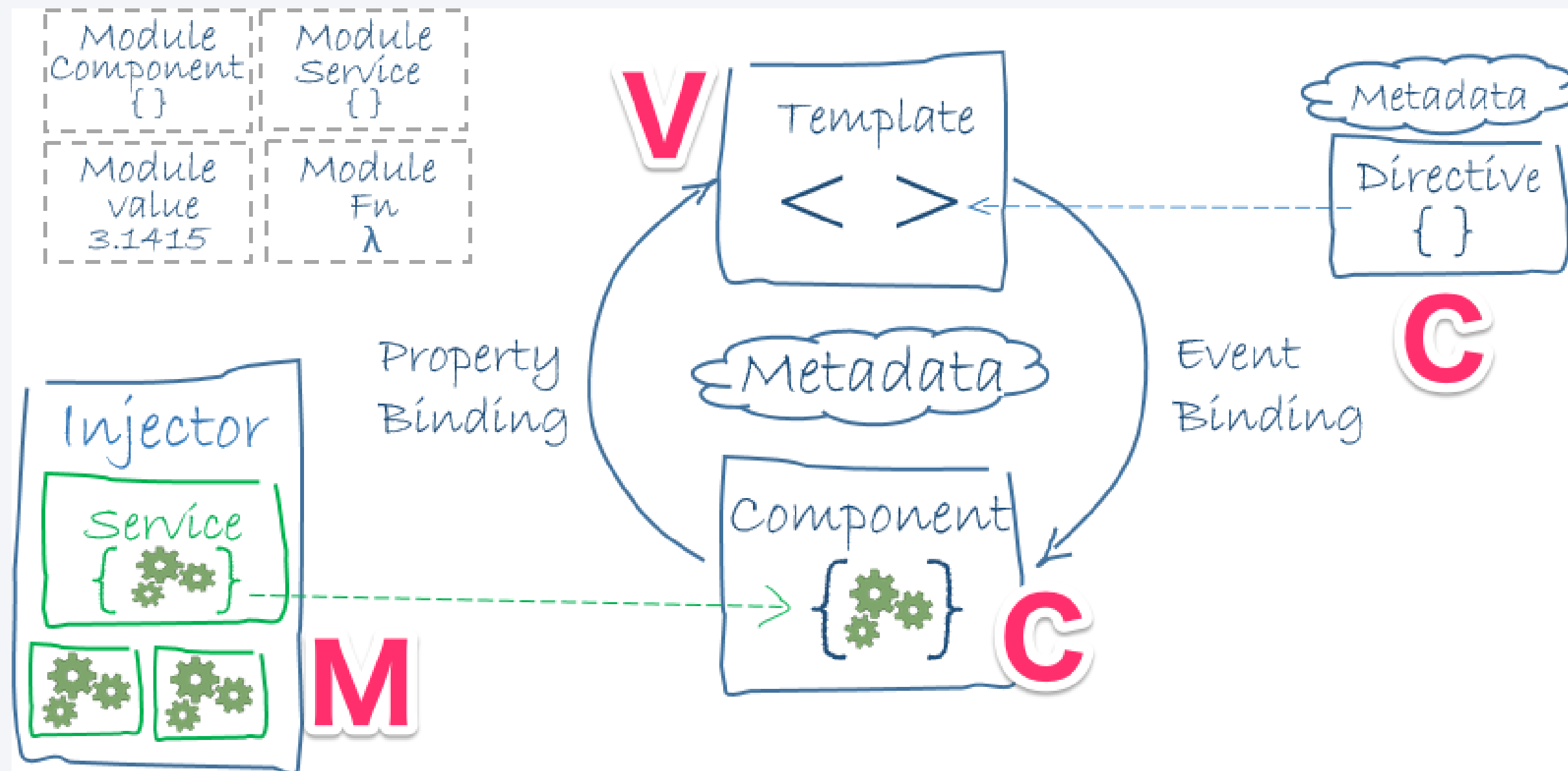


Histórias de Usuário
Critérios de Aceitação
Testes de Aceitação
Gestão de Defeitos
Planos de Testes
Lembretes
Armazenamento de Testes
Gráficos
Permissões
Projeto

ARQUITETURA (SPRING)



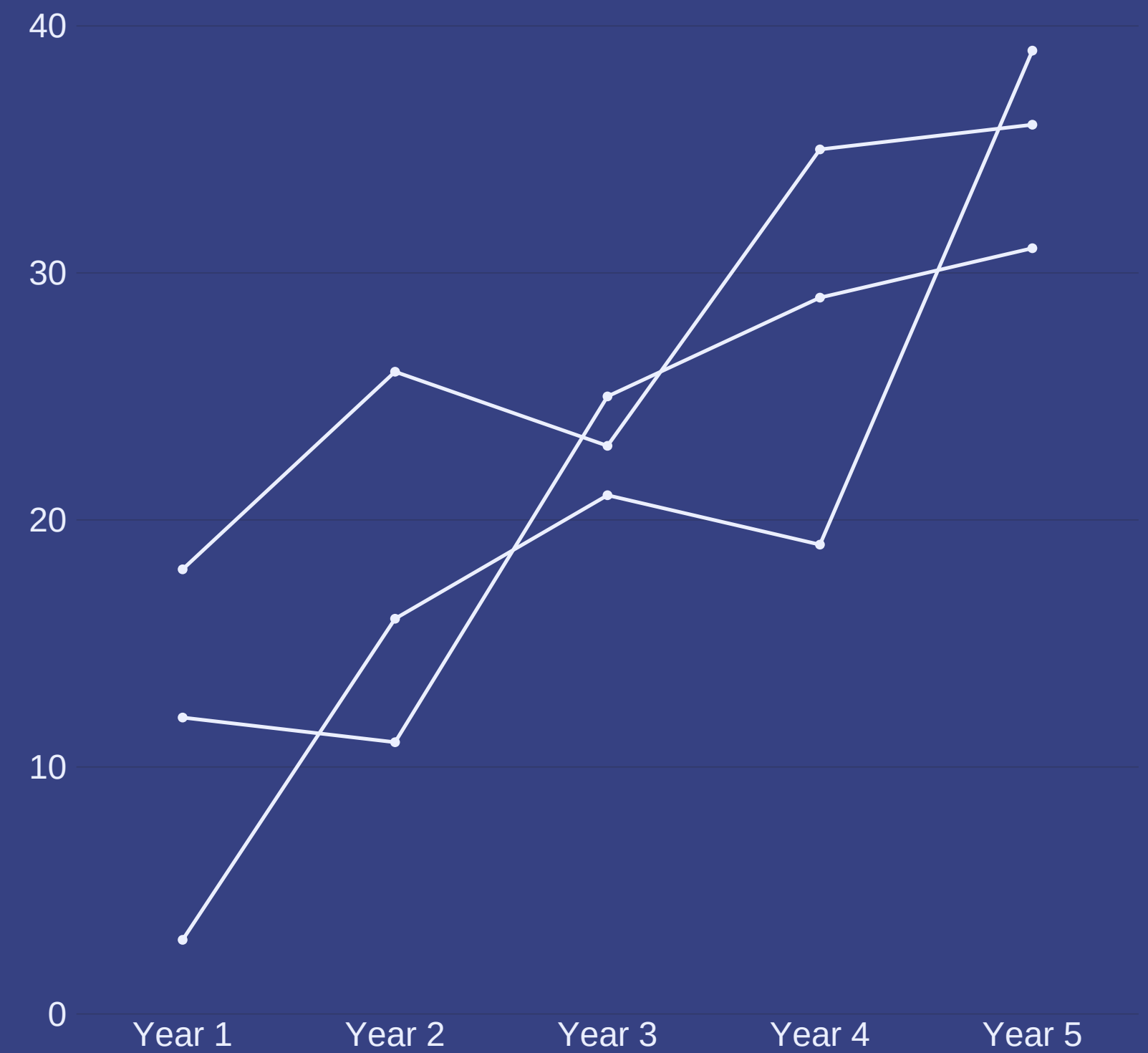
ARQUITETURA (ANGULAR)



VALIDAÇÃO

ISO 25.000

- FUNCIONALIDADE
- USABILIDADE



CONSOLIDAÇÃO DOS DADOS



CONSEGUE SER
UM MVP



FEATURES A
SEREM
MELHORADAS



PROFISSIONAIS
SATISFEITOS

CRONOGRAMA

PLEJAMENTO PRÉVIO				
Sprint #	Descrição	Data Início	Data Fim	USs Selecionadas (Por ordem de prioridade)
1	Histórias de usuário	15/09/2018	29/09/2018	US01, US02, US03, US04
2	Comunicação e controle de bugs	30/09/2018	13/10/2018	US06, US05, US07, US08
3	Armazenamento e permissões	14/10/2018	27/10/2018	US09, US10
4	Projeto e usuários	28/10/2018	10/11/2018	US11, US12, US13
5	Ajustes finais e homologação	11/11/2018	24/11/2018	
ANDAMENTO REAL DAS ATIVIDADES				
Sprint #	Descrição	Data Início	Data Fim	USs Selecionadas (Por ordem de prioridade)
1	Criação do backend do projeto	15/09/2018	29/09/2018	
2	Atualização de documentação	30/09/2018	13/10/2018	
3	Histórias de usuário, Armazenamento e permissões, Comunicação e controle de bugs	28/10/2018	10/11/2018	US01, US02, US03, US04, US09, US10, US06, US05, US07, US08
4	Projeto e usuários	11/11/2018	24/11/2018	US11, US12, US13
5	Ajustes finais e homologação	24/11/2018	05/12/2018	

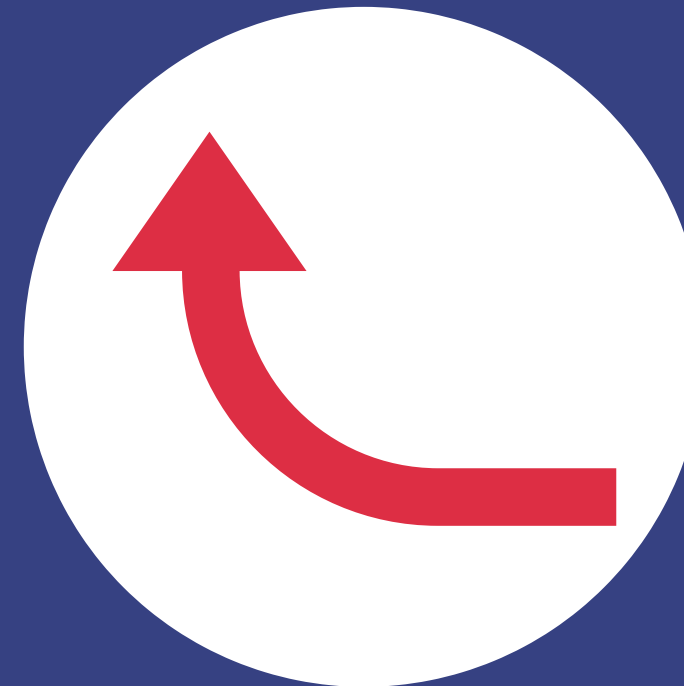
LIÇÕES APRENDIDAS



MELHOR
PLANEJAMENTO



TROCA DE
PRIMENG PARA
ANGULAR
MATERIAL



MÉTODOS
ASSÍNCRONOS -
JAVASCRIPT

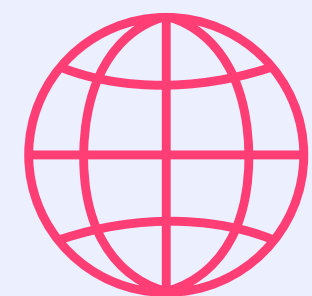
DEMONSTRAÇÃO



DÚVIDAS



OBRIGADA!



TEST CENTER