



Projeto Integrador

SPRINT - 4

Propostas

- Trabalho escrito capítulo de testes:
 - Testes do Bot.
 - Plano de testes.
- Trabalho escrito capítulo conclusão:
 - Destacar as conclusões obtidas e os resultados obtidos.
 - Trabalhos futuros: Destacar o que não foi feito e o que poderia ser feito em trabalhos futuros.
- Disponibilização do projeto público:
 - Definir e configurar formato de acesso ao projeto.
- Repositório Latex:
 - Criar um repositório no github para hospedar o código fonte latex do trabalho escrito.





Capítulo de testes

Eficiência do bot

Capacidade do bot em responder as perguntas feitas a ele e quão precisas são suas respostas.

Interações por usuário

O número de interações pode variar de acordo com a finalidade do bot, como o nosso bot é voltado para responder dúvidas esperamos um número de interações mediano, isso porquê se o usuário estiver interagido pouco com o usuário significa que ele não apresenta muito interesse ou na melhor das situações a sua dúvida foi respondida

Capítulo conclusão

Após realizarmos o trabalho de criação do bot, vimos como ele pode agregar ao conhecimento das pessoas e tirar as dúvidas de forma rápida e eficaz.. Percebemos o quanto importante é tomar certos cuidados quando se trata da internet. Além de adquirirmos habilidades se tratando da metodologia SCRUM e suas cerimônias.



Disponibilização do projeto público:



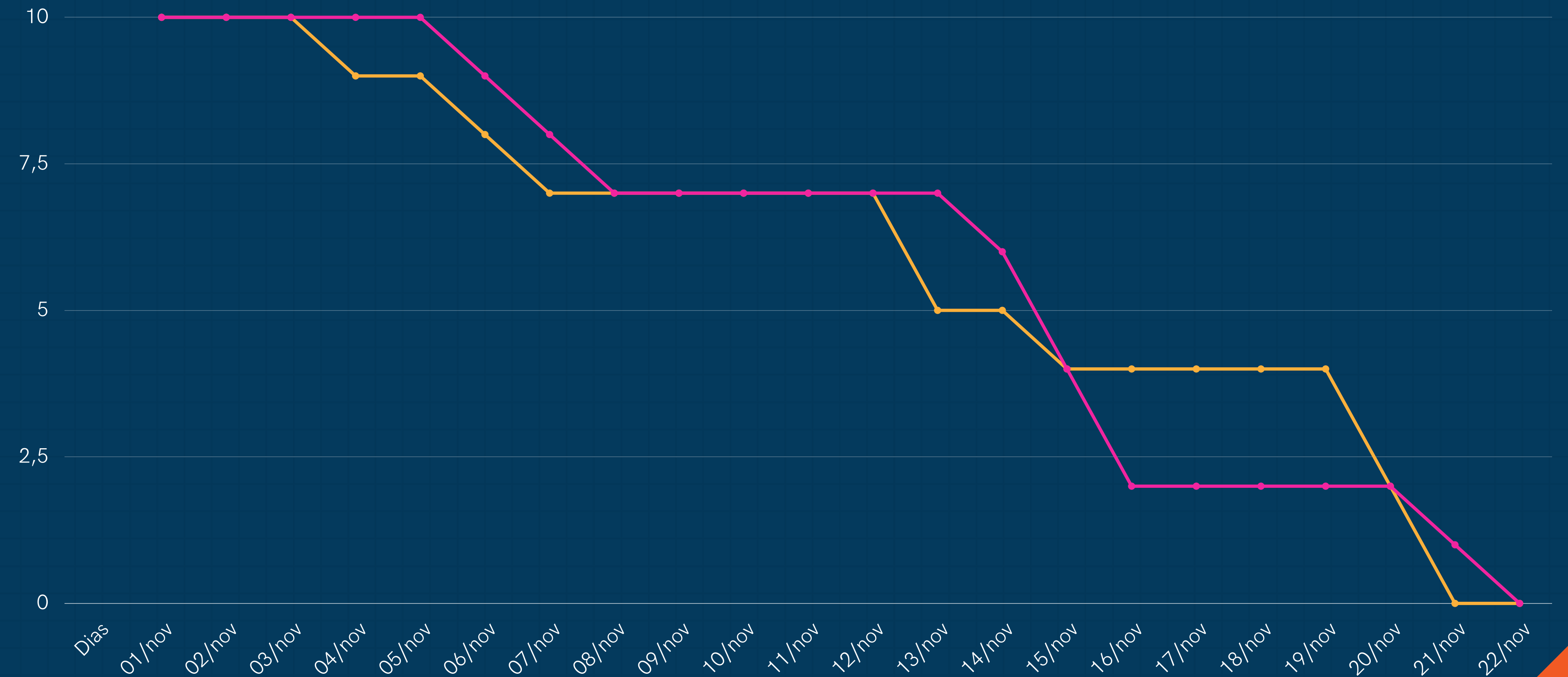
Construímos uma página em Html, Css e JavaScript e a hospedamos no GitHub.

Na página em questão explica quem é a Beth, seu funcionamento e curiosidades sobre a mesma.

[Clique aqui!](#) para acessar o página.

Burndown

■ Planejadas ■ Atual



Integrantes

Gabriel Alves Carvalho
Gabriela Stéfane dos Reis
Lucas Silva Ramos
Samella Silva Ramos

Professor

Humberto Melo

Diciplina

Projeto Integrador: Design Thinking,
Modelos Ágeis e Transformação
Digital

