Bakc log

- 1. Conversar com o cliente, fazer o levantamento de requisitos
- 2. Avaliar qual estrutura e o que o sistema deve fazer
- 3. Fazer as histórias de usuário
- 4. Verificar com o cliente se estão corretas
- 5. Fazer o lowfi
- 6. Apresentar o lowfi
- 7. Refazer o lowfi
- 8. Apresentar o lowfi
- 9. Fazer o storyborad
- 10. Python foi escolhido como plataforma
- 11. Utilizado Django como plataforma
- 12. Utilizando o framework fizemos a parte do admin que contém a interação com o sistema e o banco
- 13. Utilizamos SQLITE como banco
- 14. Fizemos o front end
- 15. Apresentamos ao cliente
- 16. Fizemos alterações
- 17. Adicionamos uma busca aos itens
- 18. Adicionamos uma foto de logo na home
- 19. Alinhamos as fotos no home
- 20. Adicionamos a pagina de login de admin
- 21. Realizamos os testes utilizando o selenium
- 22. Revisamos o JS, devido a uma incompatibilidade
- 23. Realizamos os item de documentação faltantes