

× × × ×

TASK-MANAGER-API

Apresentação da aplicação de métodos ágeis
Lean e Kanban

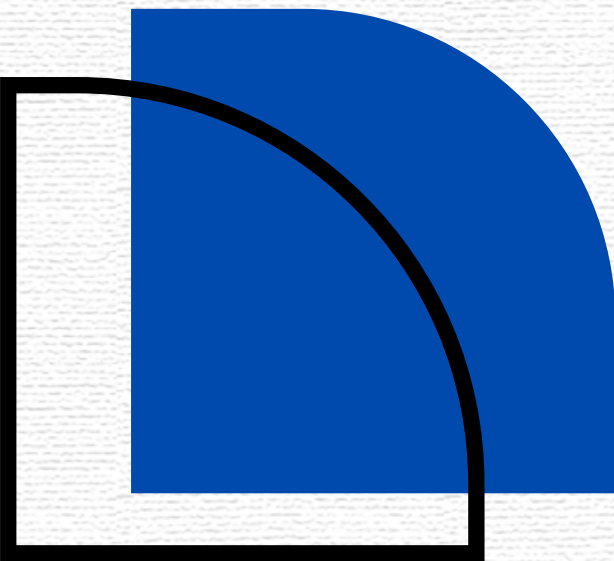
× × × ×

Kayky de Paiva, Nicolas Gmack e Vitor Capeleti

INTRODUÇÃO

Nosso projeto aplicou os conceitos de gestão ágil no desenvolvimento de software, criando uma API com PHP para conversar com o banco de dados e permitir que os usuários adicionem, visualizem, editem e excluam contas cadastradas, priorizando a simplicidade e eficiência no desenvolvimento.

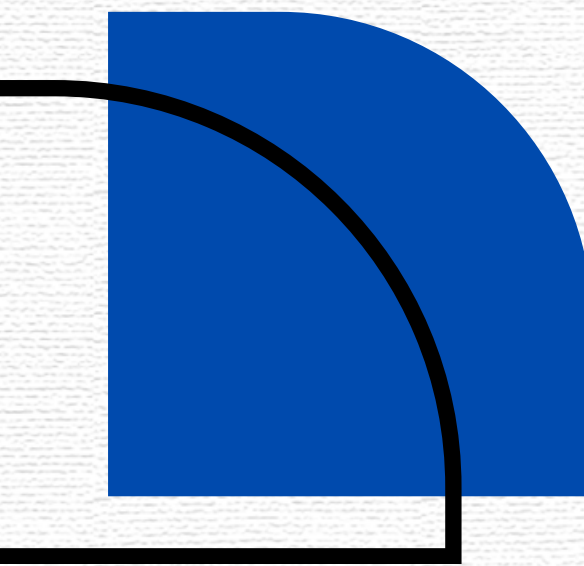
TECNOLOGIAS UTILIZADAS



- GitHub Projects e Issues: Ferramentas usadas para o gerenciamento do backlog e para organizar o fluxo de trabalho.
- Kanban: Metodologia de organização do trabalho com colunas para o progresso das tasks.

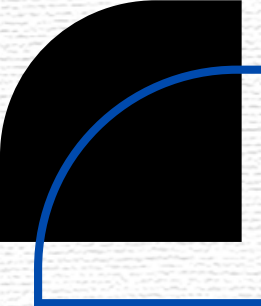


TECNOLOGIAS UTILIZADAS



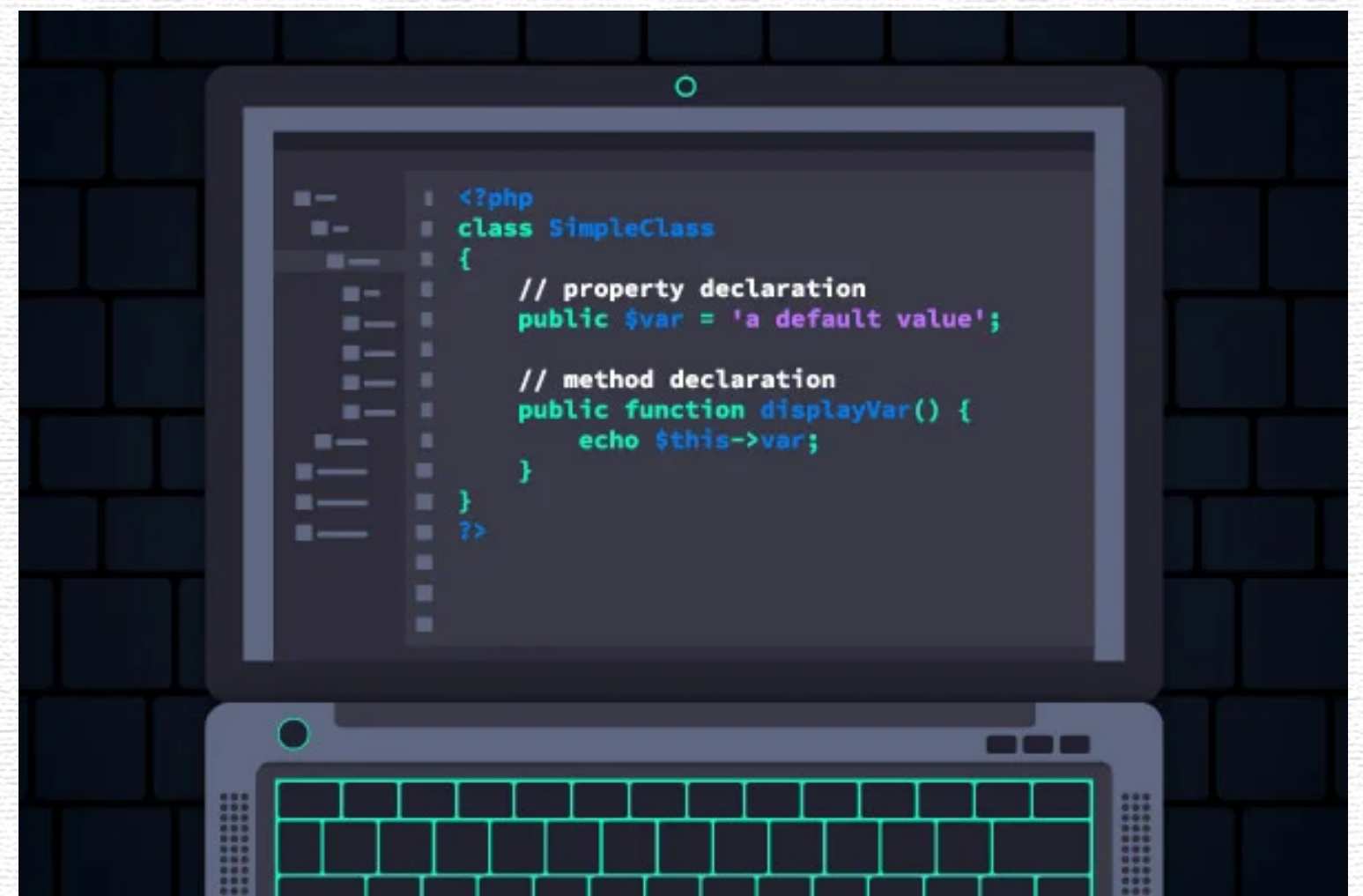
- PHP: Linguagem de programação principal usada para criar a API.
- MySQL: Banco de dados para armazenar informações das tarefas.
- Bootstrap: Para estilização e componentes front-end simples.





DESAFIOS

- Compreensão da utilização do GitHub Projects e Issues
- Desenvolver a aplicação orientada a objeto por meio de classes para realizar os testes necessários.





PERCEPÇÃO



- Após o entendimento das ferramentas, as funcionalidades do Git se mostraram úteis para a organização e visualização do projeto.
- A prática de Issues associadas a cada funcionalidade garantiu uma melhor divisão do trabalho e clareza no progresso.



× × × ×

OBRIGADO PELA ATENÇÃO!

× × × ×