

Backlog:

1. **Configurar ambiente Docker:**
 - Criar `Dockerfile` para o PHP/Laravel.
 - Configurar `docker-compose` com MySQL e servidor web.
2. **Configurar banco de dados:**
 - Criar migration para a tabela de usuários.
 - Criar migration para a tabela de tarefas.
3. **Autenticação de usuários:**
 - Implementar cadastro de usuário (nome, e-mail, senha).
 - Implementar login de usuário.
 - Adicionar middleware de autenticação nas rotas.
4. **CRUD de tarefas:**
 - Criar rotas para visualização, criação, edição e exclusão de tarefas.
 - Criar controller com as funções.
5. **Filtrar tarefas por status:**
 - Implementar filtro para listar tarefas concluídas/não concluídas.
6. **Interface Front-end:**
 - Criar páginas de login e cadastro.
 - Criar interface de listagem de tarefas.
 - Adicionar formulário de criação/edição de tarefas.
7. **Interações AJAX:**
 - Implementar criação de tarefas com AJAX.
 - Implementar edição e exclusão de tarefas com AJAX.
8. **Testes:**
 - Escrever testes unitários para criação de tarefas.
9. **Documentação:**
 - Criar documentação explicando a configuração e rodagem do projeto.
10. **Relatório final:**
 - Criar relatório sobre a organização do backlog, sprints e desafios encontrados.