

## **Sprints:**

### **Sprint 1:**

- Configurar ambiente Docker.
- Configurar banco de dados e migrations.
- Implementar cadastro e login de usuário.

### **Sprint 2:**

- Implementar CRUD de tarefas (back-end).
- Implementar filtro de tarefas por status (back-end).

### **Sprint 3:**

- Criar a interface com HTML, CSS e Bootstrap.
- Implementar interações de CRUD com AJAX (jQuery).

### **Sprint 4:**

- Escrever testes.
- Finalizar a documentação e publicar no GitHub.
- Preparar o relatório final.