# Sprint Planning – Projeto: Site Simples de Portfólio

Sprint: 1

Data da Sprint Planning: 29/04/2025

**Objetivo da Sprint:** 

Entregar um site de portfólio funcional, com todas as seções solicitadas, utilizando boas práticas de versionamento e trabalho em equipe.

#### 🧠 Contexto da Sprint:

- Esta Sprint será realizada em uma aula de 1h30min.
- O trabalho será feito em grupos ou individualmente, com cada aluno assumindo a responsabilidade por uma seção do site.
- O projeto utiliza Git e GitHub como ferramentas de controle de versão e colaboração.
- Será aplicada uma dinâmica de Scrum resumida para simular trabalho em equipe.

## Meta da Sprint:

Cada aluno ou grupo deve criar, versionar, integrar e entregar sua seção no site de forma funcional e integrada, utilizando Git, branches, commits e Pull Requests.

# Itens Selecionados do Product Backlog para a Sprint:

ID	Item	Tarefa Técnica	Prioridade
1	Sobre Mim	Criar seção "Sobre Mim" no site	Alta
2	Projetos	Criar seção "Projetos realizados"	Alta
3	Contato	Criar seção "Formulário de Contato"	Alta
4	Hobbies	Criar seção "Hobbies" com descrição	Média
5	Redes Sociais	Criar links para redes sociais	Média
6	Depoimentos	Criar seção "Depoimentos" de clientes	Baixa

#### **X** Tarefas Técnicas Detalhadas:

- Cada participante deve criar uma branch para sua tarefa.
- Após a edição e estilização do conteúdo:
  - o Fazer commits claros e organizados.
  - Fazer push da branch para o GitHub.
  - o Criar um Pull Request para integrar as mudanças.
  - o Aguardar revisão e merge.

#### Papeis na Sprint:

- Scrum Master (Instrutor):
  - Facilitar a organização e remover impedimentos durante a atividade.
- Product Owner (Instrutor):
  - Definir as prioridades e aprovar as entregas.
- Desenvolvedores (Alunos):
  - Responsáveis por executar as tarefas técnicas, versionar o código e colaborar entre si

### Organização do Tempo:

Tempo Estimado	Atividade
10 min	Apresentação da Sprint Planning e divisão de tarefas
60 min	Desenvolvimento das tarefas nas branches
10 min	Criação e revisão dos Pull Requests
10 min	Sprint Review e Retrospectiva Rápida

#### 📋 Critérios de Aceite das Tarefas:

- A seção foi adicionada corretamente no index.html.
- A seção foi estilizada no style.css.
- O código não quebrou nenhuma outra parte do projeto.
- Os commits foram feitos com mensagens claras.
- O Pull Request foi criado, revisado e integrado.
- O projeto continua funcionando no final da Sprint.



- Todos compreendem suas tarefas e responsabilidades.
- Cada um tem clareza sobre a importância de colaborar e comunicar eventuais problemas.
- Todos os participantes sabem o fluxo:
  Branch → Alteração → Commit → Push → Pull Request → Merge.