Sprint: Versionamento e metodologias ágeis

**Nome: Sthefane Passos Pita** 

Data: 18/02/2025

# **Sprint Backlog**

## Objetivo do Backlog:

Planejamento das tarefas que foram selecionadas para serem implementadas durante o sprint. Ele define claramente o que será entregue ao final do ciclo.

#### Detalhamento da história dos usuários:

#### 1. História do usuario ID 1:

- Descrição: alterar a cor do texto dos veículos listados no arquivo `index.html` para azul.
- Critérios de Aceitação: o texto dos veículos deve estar na cor azul (`#0000AA`).
- As alterações devem ser feitas na branch 'index':

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="pt-br">
    <meta charset="UTF-8">
    <title> Git </title>
  </head>
  <body>
    <main>
      <section>
        <h3> Lista de Veículos </h3>
        <u|>
           <font color="#0000AA">Ranger </font>
           <font color="#0000AA">Territory</font>
           <font color="#0000AA">Bronco Sport</font></i>
           <font color="#0000AA">Mustang Mach 1</font></i>
        </section>
    </main>
```

```
</body></html>
```

### 2. História do usuario ID 3:

- Descrição: atualizar os links no arquivo `contato.html` para refletir as páginas corretas
- o Critérios de Aceitação: os links devem ser atualizados conforme especificado
- As alterações devem ser feitas na branch `contato`:

## </DOCTYPE html>

## Tarefas técnicas:

- Configuração do repositório:
  - o Criar repositório no GitHub (nome: projeto-scrum).
  - o Configurar branches 'index' e 'contato'.
- Versionamento:

- o Fazer commits nas branches específicas.
- o Realizar merge das branches na `main`.
- o Enviar alterações para o repositório remoto.

• Esforço total: Total: 3 horas