- 0. Documento de Texto Com base
- 1. Texto Descritivo Sobre Projecto:
 - 1.1 Requisitos do Projecto;
 - 1.1.1 Como dar Setup;
 - 1.2 Sobre o Projecto;
 - 1.3 Como o projecto está estruturado;
 - 1.4 GitHub Regras Definição;
- 2. Preparar Diagrama de Classes / Use Case :
 - 2.1 Diagrama de Classes;
 - 2.2 Diagrama de Use;
- 3. Desenvolvimento do Projecto:
 - 3.1 Documentação de Código
 - 3.1.1 Acesso base de dados
 - 3.1.2 Autenticação;
 - 3.1.2.1 Login;
 - 3.1.2.2 Logout;
 - 3.1.2.3 Registar;
 - 3.1.3 Validação de Campos;
 - 3.1.4 Listar Eventos;
 - 3.1.5 Criar Evento;
 - 3.1.6 Editar Evento;
 - 3.1.7 Eliminar Evento;
- 3.3 Funcionalidades:
 - 3.1.1 Acesso base de dados
 - 3.3.2 Autenticação;
 - 3.3.1.1 Login;
 - 3.3.1.2 Logout;
 - 3.3.1.3 Registar;
 - 3.3.3 Validação de Campos;
 - 3.3.4 Listar Eventos:
 - 3.3.5 Criar Evento;
 - 3.3.6 Editar Evento;
 - 3.3.7 Eliminar Evento;

- 3.4 Base de Dados
 - 3.4.1 Tabelas
 - 3.4.2 Relações entre Tabelas
- 3.5 Documentação da API:
 - 3.5.1 Acesso base de dados
 - 3.5.2 Autenticação;
 - 3.2.1.1 Login;
 - 3.2.1.2 Logout;
 - 3.2.1.3 Registar;
 - 3.5.3 Validação de Campos;
 - 3.5.4 Listar Eventos;
 - 3.5.5 Criar Evento;
 - 3.5.6 Editar Evento;
 - 3.5.7 Eliminar Evento;
- 3.6 Github Organização e Branches
 - 3.6.1 Setup do Ambiente Projecto
 - 3.6.2 Setup Base
 - 3.6.3 Autenticação;
 - 3.3.3.1 Login;
 - 3.3.3.2 Logout;
 - 3.3.3.3 Registar;
 - 3.6.4 Eventos;
 - 3.3.4.1 Listar Eventos;
 - 3.3.4.2 Criar Evento:
 - 3.3.4.3 Editar Evento;
 - 3.3.4.4 Eliminar Evento;
 - 3.6.5 Validação de Campos;
 - 3.6.6 Docs