

**Participantes do time Security Gas**

Ana Carolina Fiorini Mioki

Caroline Soares

Camila Yukari Jodai

Erick Lopes da Silva

Felipe Marcos Basto Pena

João Victor Alves Pereira

Ata (**João** > Camila > Erick > Caroline > Ana > Felipe)

**Reuniões da Security Gas****Dailies (15 minutos)**

Todos os dias da semana (segunda - sexta) com duração de 15 minutos.

Quando presencial às 16h40;

Sábado com horários flexíveis .

**Sprint review (com duração máxima de 1h)**

- Sprint Review todas às sexta-feiras (aula PI)

**Sprint retrospective (com duração máxima de 1h)**

- Sprint Retrospectiva todas às sexta-feiras

**Calendário**

Apresentação 25/04

Slides e Roteiro deve estar prontos 21/04

---

**Regras****Comprometimento e Responsabilidade**

- Só poderá faltar em reuniões e atividades com justificativa válida ao grupo.
- Os integrantes que participarem da reunião poderão tomar decisões em relação ao projeto.
- Todos devem priorizar o projeto e cumprir suas entregas dentro do prazo.
- Ter comprometimento com as tarefas
- Os itens devem ser realizados com antecedência para evitar atrasos.
- Ser participativo nas reuniões.
- Resolver os conflitos conforme surgirem.

**Organização e Transparência**

- Haverá uma rotatividade semanal na apresentação das reuniões de Review para o Professor.
- Sentar junto à equipe todas as sextas-feiras nas aulas de PI.
- Comunicar quando for fazer mudanças nos entregáveis.
- Responder as mensagens no grupo rapidamente.

**Conduta Profissional**

- Agir com seriedade e profissionalismo nos momentos adequados.
- Ter transparência com o time.
- Respeito.
- Comprometimento.
- Organização.

**Participação obrigatória em todas as etapas do projeto**

- Todos ativos com o código
- Documentação
- Banco de Dados
- Trello
- GitHub
- Vm
- Arduino
- Domínio de toda a apresentação do projeto

**Padrão de commit no GitHub**

- Sempre avisar quando der um commit dar “git push”
- Ao commitar sempre ser específico sobre o que está subindo
- Ao adicionar sempre começar com “Adicionando:”
- Ao deletar sempre começar com “Deletando:”
- Ao atualizar algo sempre começar com “Atualizando:”
- Ao mover arquivos sempre começar com “Movendo:”

---

Seguir essas diretrizes garante um ambiente produtivo, organizado e eficiente para o desenvolvimento do projeto.