# Riscos do projeto

### **Desistência de um dos integrantes da equipe**

* + Classificação do risco: Alto
  + Ações de mitigação:
    - Arquitetar e desenvolver o projeto de forma conjunta
    - Auxiliar em dificuldades já conhecidas por outros integrantes
    - Exigir ampla comunicação entre todos os integrantes da equipe

### **Não comprimento das datas limites de cada sprint**

* + Classificação do risco: Média
  + Ações de mitigação:
    - Gerenciar a disposição de tarefas de forma justa entre os integrantes
    - Comunicação detalhada entre todos os ambientes de
    - comunicação

### **Falha no desenvolvimento**

* + Classificação do risco: Alto
  + Ações de mitigação:
    - Revisão do código a cada commit
    - Master branch com lock de revisão para evitar problemas grandes

### **Desenvolvimento da arquitetura falho**

* + Classificação do risco: Médio
  + Ações de mitigação:
    - Revisão dos arquivos de arquitetura de cada parte do projeto
    - Em caso de alteração, revisar novamente o arquivo
    - Em caso de dúvida (não acordada entre dois integrantes responsáveis), ser levada a discussão entre toda a equipe

### **Ambiguidade na descrição de funcionalidade no asana**

* + Classificação do risco: Baixa
  + Ações de mitigação:
    - Descrição clara de todo o problema
    - Verificação e notificação no slack da tarefa
    - Em caso de alteração completa, discussão em grupo via slack

### **Utilização de integrações externas (google, paypal)**

* + Classificação do risco: Alta
  + Ações de mitigação:
    - Descrição clara para a equipe do quanto será consumido do serviço ofertado
    - Verificação da documentação disponibilizada
    - Estudo detalhado das ferramentas

### **Implementação de chat open source**

* + Classificação do risco: Média
  + Ações de mitigação:
    - Descrição clara para a equipe do quanto será consumido do serviço ofertado
    - Verificação da documentação disponibilizada
    - Testes internos com objetivo de testar o máximo disponibilizado pelo serviço