**Nomes:** Gustavo Xavier.   
 Lucas Tomaz.

Leandro Barros.

**Visão do usuário:**

1. Usabilidade / apreensibilidade

O usuário terá que ter conhecimentos mínimos de informática para operar o Software?

2. Confiabilidade / recuperabilidade

O sistema terá a ferramenta de Backup em casos de queda/falha no sistema?

Funcionabilidade / Segurança de acesso

O sistema contará com tela de autenticação para promover a segurança dos dados de acesso do usuário?

**Visão da equipe de desenvolvimento:**

Portabilidade/Tempo  
Qual o tempo médio de transição para o novo software?

Manutenibilidade / Modificabilidade:  
  
Seria possível realizar atualizações de forma periódica do software?  
  
  
Confiabilidade / Tolerância a falhas:

O tipo/código da falha será apresentado na tela do software em caso de sua ocorrência?

**Visão do gerente:**

Eficiência / Recursos:  
  
O sistema irá precisar de máquinas com no mínimo 8g de RAM para operar com todas as suas funcionalidades de forma adequada?

Funcionalidade / Conformidade:

### O sistema deverá estar em conformidade com a lei 13.709/18 (Lei Geral de Proteção de Dados)?

Manutenibilidade / Modificabilidade:

Qual o custo para incrementar novas funções no sistema ou modificar as já existentes?