

# Documento de Especificação de Requisitos de Software

1. **Introdução:** Descrever a necessidade do sistema. Também deve descrever brevemente suas funções e explicar como ele deve operar com outros sistemas. Descrever como o sistema se ajusta aos negócios em geral ou aos objetivos estratégicos da organização que está encomendando o software.
2. **Glossário:** Definir os termos técnicos utilizados no documento. Não se deve fazer suposições sobre a experiência ou conhecimento do leitor.
3. **Definição dos requisitos do usuário:** Descrever os serviços fornecidos para o usuário e os requisitos não funcionais do sistema. Pode-se utilizar língua natural, diagramas ou outras notações que sejam compreendidas pelos clientes.
4. **Especificação dos requisitos do sistema:** Descrever os requisitos funcionais e não funcionais com mais detalhes. Se for necessário, outros detalhes podem ser adicionados aos requisitos não funcionais. Podem ser definidas interfaces, isto é, como o software interage com as pessoas, com o hardware do sistema, com outros sistemas e com outros produtos. As restrições impostas pela aplicação, tais como padrões, linguagem de implementação, ambientes operacionais e limites de recursos também são descritas.
5. **Evolução do sistema:** Descrever as suposições fundamentais nas quais o sistema se baseia e as mudanças previstas devido à evolução do hardware, mudanças nas necessidades do usuário, etc.
6. **Análise de risco:** Definir pontos de risco no projeto e as ações a serem contempladas para evitar ou minimizar impacto dos riscos.
7. **Anexo:** Citar todos os recursos e técnicas utilizados para a o levantamento de requisitos, assim como as questões feitas e o nome das pessoas envolvidas.