

# Regras de Verificação e Análise de Requisitos

Para verificarmos e analisarmos os requisitos serão adotadas os seguintes critérios:

1. Para identificar os requisitos será utilizado a seguinte nomenclatura:  
[RF...]: Requisitos Funcionais seguido pelo número de identificação.  
[NF...]: Requisitos Não funcionais seguido pelo número de identificação.
2. Evite frases grandes.  
O requisito deve ter apenas as informações de fato importantes e relevantes, sem nunca ter informações que não alterem em como o software deve ser feito.  
Errado: O software deve permitir a inserção dos nossos ótimos textos.  
Correto: O software deve permitir a inserção dos textos.
3. Descrever um requisito por vez  
A descrição de um requisito não deve englobar mais de uma funcionalidade por vez.  
Errado: [RF001] No software deverá haver cadastro, alteração e exclusão de usuários.  
Correto: [RF001] No software deverá haver cadastro de usuários.  
[RF002] No software deverá haver alteração de usuários.  
[RF003] No software deverá haver exclusão de usuários.
4. Utilizar um vocabulário fechado.  
Paralelamente a construção dos requisitos deverá ser criado um glossário com os termos, sendo estes de maneira fechada, ou seja, definidos no glossário, não podendo referir aos termos definidos por outras nomenclaturas.  
Exemplo: referir aos clientes como financiadores

Integrantes:

Caio Gottmann Fernandes Moraes

Ivan Gazzinelli Marçal

Miguel Rodrigues Guimarães de Oliveira