

# Strem Games – Regras de Análise de Requisitos

## Definição de Termos

- RF: requisitos funcionais
- RNF: requisitos não-funcionais
- RF<nnn>: requisito funcional de número <nnn>, padrão usado para rotulação dos requisitos funcionais.
- RNF<nnn>: requisito funcional de número <nnn>, padrão usado para rotulação dos requisitos não-funcionais.

## Regras da Especificação de requisitos

- **Definir um requisito por vez**, ou seja, não agrupá-los com conectivos (“e” ou “mas” e etc...) em um requisito só.
- **Evite frases desnecessariamente grandes.**
- **Seja objetivo**, definições interpretativas prejudicam o entendimento do projeto.
- **Utilize vocabulário fechado**, ou seja, já definido anteriormente e consistente.
- **Agrupar os requisitos** que dizem respeito ao mesmo ator/ususário para melhor entendimento.
- **A especificação deve ser completa**, colher o máximo de informações sobre o que é pedido do sistema.
- **Não seja ambíguo**, ao escrever um requisito, atente-se para que use a linguagem de maneira clara.
- **Defina requisitos que possam ser verificáveis**, o produto final deve poder ser comparado com os requisitos, requisitos não-verificáveis abrem a possibilidade de conflitos por interpretações diferentes.

É importante, também, que os requisitos sejam revisados e complementados à medida que o projeto prossegue e mais informações são coletadas.