

Regras de Verificação e Análise de Requisitos

Para garantir a qualidade e consistência dos requisitos do projeto, é importante estabelecer algumas regras que devem ser seguidas ao descrever os requisitos. Aqui estão três regras que podem ser aplicadas:

Nomenclatura de Requisitos:

- Todos os requisitos funcionais devem ser identificados com o prefixo "RF" seguido de um número sequencial, por exemplo, RF1, RF2, RF3, etc.
- Todos os requisitos não funcionais devem ser identificados com o prefixo "RNF" seguido de um número sequencial, por exemplo, RNF1, RNF2, RNF3, etc.

Rastreabilidade dos Requisitos:

Para todo requisito especificado deverá existir um processo que permita verificar se o produto o antede.

Exemplo:

INCORRETO: O software DEVE ter uma interface amigável com o usuário.

CORRETO: O software DEVE seguir o padrão de interface do usuário determinado pelo padrão do cliente