

Controle de Qualidade

- Exameção de artefactos do projeto para determinar se os padrões acordados estão sendo seguidos
- Avaliação de produtos intermediários e do produto final

Melhoria de Processos

- Se preocupa com melhorias na eficiência, efetividade e quaisquer características que tenham como meta principal a melhoria da qualidade de software

Outra Perspectiva

- 1- Aplicação de métodos técnicos
- 2- Realização de revisões técnicas formais
- 3- Atividades de testes de software
- 4- Aplicação de padrões
- 5- Controle de mudanças
- 6- Medição
- 7- Manutenção de registros e relatórios

Controle de Qualidade

Análise estática: avaliação da documentação do software e código-fonte → métodos formais

- Code review
- Ferramentas de automação de processos de verificação de código
- Análise de histórias e modelagens