

Checklist de Inspeção

Documento de Arquitetura de Software

1. A arquitetura permite a implementação de todos os requisitos?
2. A arquitetura foi decomposta adequadamente?
3. A arquitetura fornece uma base adequada para a fase subsequente?
4. A arquitetura é viável para a implementação?
5. A arquitetura evita redundância desnecessária?
6. Os requisitos de confiabilidade e desempenho foram considerados?
7. Todos os requisitos de segurança foram abordados?
8. Aspectos de tolerância a falhas foram especificados?
9. Aspectos de portabilidades foram especificados?
10. Aspectos de manutenibilidade foram especificados?
11. Aspectos de usabilidade foram especificados?
12. A arquitetura considera todas as restrições existentes?
13. Todos os padrões de arquitetura foram seguidos?
14. As partes da arquitetura podem ser rastreadas até os requisitos?
15. Existe algo ausente ou incompleto?
16. Todos os estados ou casos foram considerados?
17. Todas as interfaces são claras e bem definidas?
18. Toda a arquitetura, incluindo fluxo de dados, fluxo de controle e interface, estão claramente representadas?
19. Todas as decisões, dependências e premissas para esse projeto documentado?

- Preencha os defeitos detectados no modelo em um documento a parte denominado “Log de Inspeção - Inspetor”.