Gabarito CheckPoint 2

Link:

A-

Se encontra no nível 2 – Se orientando por projetos, as atividades são reativas no desenvolvimento de software, a forma de gestão administrativa está definida e padronizada seguindo corretamente os seguintes padrões:

- Garantia de qualidade de processo (PQA)

- Gerenciamento de configuração (CM)

- Gerenciamento do acordo de serviço com fornecedores (SAM)

- Governança (GOV)

- Estimativa (EST)

- Planejamento (PLAN)

- Monitoração e controle (MC)

B-

Funcionalidade, na subcaracterística de atendimento de requisitos completos e

corretos, pois ela usa o SCRUM com AZURE BOARDS no planejamento, acompanhamento e controle de projetos, bem como no gerenciamento de seus requisitos e medição e resultados, assim, facilitando o atendimento de requisitos e aplica GIT no controle de versões de documentos de projeto e contratos.

Manutenabilidade, na subcaracterística Facilidade de análise, pelo uso de DataModeler, para modelagem de banco de dados e do uso do BizagiModeler, para descrever os processos empresariais que serão atendidos pelas soluções de software.

Usabilidade, na subcaracterística de facilidade de operação, pois diferente do fornecedor concorrente teremos uma aplicação front end para processar os pedidos

C-

O domínio COBIT escolhido foi Monitorar e Avaliar, realizando avaliações com diversos testes em JUNIT juntamente com monitoramento de versões no GIT.

- Monitoração e Avaliação de Performance.

- Desenvolvimento, Aquisição e Manutenção de Software.

- Entrega e Suporte.