

contpatri-012013 - Configuração #1119

Avaliar o produto

17/06/2013 19:21 h - Emerson José Porfírio

| | | | |
|---|-------------------------------|------------------------|------------|
| Situação: | Concluída | Início: | 17/06/2013 |
| Prioridade: | Normal | Data prevista: | 17/07/2013 |
| Atribuído para: | Daniella de Oliveira Costa | % Terminado: | 100% |
| Categoria: | GCO | Tempo estimado: | 4.00 horas |
| Versão: | | Tempo gasto: | 2.00 horas |
| Tamanho: | | Apoio 03: | |
| URL Docs: | | Revisão SVN: | |
| Apoio 01: | Felipe Augusto Lacerda Giroto | URL Requisitos: | |
| Apoio 02: | Guilherme Gonçalves | | |
| Descrição <p>Efetuar os testes de confirmação e regressão (se necessário) objetivando garantir a conformidade com a solicitação de modificação e a qualidade do produto de software e sistema. Após a geração do pacote final, a "release" é liberada para testes de caixa-preta (avaliação) e em caso de sucesso o pacote poderá ser disponibilizado para a implantação em produção. Se forem efetuados testes de confirmação o objetivo é garantir que o "defeito" que gerou a SM foi realmente removido. Se forem efetuados testes de regressão o objetivo é garantir que a manutenção no componente não afetou outras partes do sistema CONTPATRI. Desta forma assegura-se a qualidade para implementar em ambiente produtivo.</p> <p>Verificar junto à equipe de desenvolvimento quais os componentes disponíveis para dar início aos procedimentos de testes. Executar Casos de Testes elaborados e modelados para cobrir as modificações. Os testes podem ser de confirmação (para confirmar se um erro foi corrigido) ou de regressão (para verificar se outras áreas do software não foram afetados após a implementação da modificação)</p> <p>Registrar os resultados dos testes em relatório de fácil entendimento (Relatório de Testes Estrutural e Funcional) e disponibilizá-lo aos envolvidos para tomada de decisões (implementar ou não em produção).</p> <p>GCO6 - Auditorias de configurações são realizadas objetivamente para assegurar que as baselines e os itens de configuração estão íntegros, completos e consistentes.</p> <p>Auditorias sobre o sistema de Gerência de Configuração devem ser realizadas objetivamente, com o objetivo de verificar se os procedimentos e diretrizes estão sendo seguidos de forma correta e adequada, bem como se os itens de configuração e as baselines estão íntegras, corretas e consistentes. A periodicidade das auditorias deve estar previamente estabelecida no plano de Gerência de Configuração, por exemplo, auditorias pré-liberação, auditorias mensais, etc. Devem ser realizadas auditorias tanto no contexto de projetos quanto no contexto organizacional. Ambas devem confirmar se os registros de gerência de configuração identificam corretamente os itens de configuração e as baselines.</p> <p>A objetividade da auditoria de configuração é obtida pela execução da auditoria por um grupo que não esteve envolvido diretamente na execução das atividades do processo sendo auditadas com base em critérios que minimizem a subjetividade e o viés do revisor.</p> <p>Em relação aos itens de configuração, é necessário verificar sua estrutura e integridade, bem como confirmar se estão completos, corretos e conformes com padrões e procedimentos de gerência de configuração aplicáveis.</p> <p>Usualmente, dois tipos de auditorias são executados sobre as baselines: auditoria funcional e auditoria física. A auditoria funcional ocorre por meio da revisão dos planos, dados, metodologia e resultado de testes, para verificar se estes são satisfatórios. Desta forma, o seu objetivo é verificar a corretude da baseline, ou seja, se ela cumpre o que foi especificado.</p> <p>Por outro lado, a auditoria física examina a estrutura de todos os itens de configuração que compõem a baseline. Desta forma, o seu foco principal está na completude da baseline, ou seja, se ela contém todos os itens de configuração especificados.</p> <p>Todos os problemas detectados em uma auditoria de configuração devem ser tratados como itens de ação da auditoria e acompanhados até a sua efetiva conclusão.</p> | | | |

Histórico

#1 - 16/07/2013 20:27 h - Emerson José Porfírio

- Data prevista alterado de 15/07/2013 para 17/07/2013

#2 - 17/07/2013 15:26 h - Daniella de Oliveira Costa

- Situação alterado de Em andamento para Concluída

- % Terminado alterado de 10 para 100