1. **Finalidade**

A Lista com itens de configuração tem como finalidade definir todos os itens de configuração que serão configurados.

1. **Níveis de controle**

A tabela abaixo apresenta os atuais níveis de controle de itens de configuração.

|  |  |
| --- | --- |
| **Nível** | **Descrição** |
| **A** | Só pode ser alterado após abertura de solicitação de mudança e autorização formal do responsável pelo item. |
| **B** | Pode ser alterado, mas só entra na baseline após aprovação do responsável pelo item. |
| **C** | Não precisa de aprovação para ser alterado. |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Acrônimos** | **Significado** | **Propósito** | **Diretório/ Sub-diretório** | **Nível** |
| ***TAP*** | Termo de Abertura do Projeto | Definir os objetivos do projeto, premissas, restrições, equipe preliminar, riscos preliminares, cronograma preliminar e é usado para indicar o início do projeto via aprovação do patrocinador. | trunk/Gerencia\_Projeto | A |
| ***PPR*** | Plano de Projeto | Apresentar, de forma completa e organizada, toda a concepção, fundamentação, planejamento e meios de acompanhamento e avaliação do projeto, sendo a referência básica para sua execução. | trunk/Gerencia\_Projeto | A |
| ***GLS*** | Glossário | Definir uma lista de conceitos importantes para o projeto com suas respectivas explicações facilitando a comunicação da equipe do projeto, pois possibilita o uso de um vocabulário comum. | trunk/Gerencia\_Requisitos/ Analise | C |
| ***PGC*** | Plano de Gerência de Configuração | Descreve todas as atividades do Gerenciamento de Controle de Configuração e Mudança (CCM) que serão executadas durante o ciclo de vida do produto ou do projeto. Ele detalha o cronograma de atividades, as responsabilidades atribuídas e os recursos necessários, como equipes, ferramentas e computadores. | trunk/Gerencia\_Configuracao | B |
| ***LR*** | Lista de Riscos | Identificar riscos do projeto. Para cada risco estará associado uma ação de mitigação, contingência e um trigger (gatilho) para a execução da ação de contigência. | trunk/Gerencia\_Projeto | B |
| ***TEP*** | Termo de Encerramento do Projeto | Este documento tem por objetivo ratificar, junto ao cliente, o término do projeto. | trunk/Gerencia\_Projeto | A |
| ***REB*** | Relatório de Estabelecimento de Baseline | Relatar o acontecimento de uma baseline durante o projeto e fornecer informações sobre os itens de configurações que entraram na baseline. | trunk/Gerencia\_Configuracao | A |
| ***PGQ*** | Plano Gerencia da Qualidade | Especificar os processos e produtos a serem auditados via CGQ (Checklist da Gerência da Qualidade), planejar o cronograma das atividades e por fim estabelecer níveis de severidade para as não-conformidades. | trunk/Garantia\_Qualidade | A |
| ***RAC*** | Relatório de Acompanhamento de Configuração | Acompanhar e relatar periodicamente as ações de gerenciamento da Gerência de Configuração, os eventos significantes no período e ações não planejadas. | trunk/Gerencia\_Configuracao | B |
| ***RAP*** | Relatório de Acompanhamento do Projeto | Registrar o acompanhamento periódico do projeto em execução. | trunk/Gerencia\_Projeto | B |
| ***SMR*** | Solicitação de mudança em requisito | Registrar analisar e exprimir um resultado de uma mudança solicitada á um requisito. | trunk/Gerencia\_Requisitos | A |
| ***DAS*** | Documento de Arquitetura | Definir, em termos arquiteturais e estruturais, como serão dispostos os componentes do projeto e seus relacionamentos. | trunk/Arquitetura | A |
| ***PROCGP*** | Processo de Gerencia de Projetos | Definir atividades para a Gerência de Projetos alinhada ao processo de desenvolvimento. | trunk/Gerencia\_Projeto | A |
| ***PROCMD*** | Plano de Medição | Definir atividades para a Medição alinhada ao processo de desenvolvimento e coleta de indicadores do mesmo. | trunk/Medicao | B |
| ***MR*** | Matriz de Rastreabilidade | Estabelecer e manter a rastreabilidade horizontal e vertical dos projetos. | trunk/Gerencia\_Requisitos | C |
| ***CGQ*** | Checklist da Garantia da qualidade | Selecionar os processos possíveis de serem auditados e fazer verificações nestes para validação. | trunk/Garantia\_Qualidade | C |
| ***CAC*** | Checklist de Auditoria da Configuração | Selecionar os processos possíveis de serem auditados e fazer verificações nestes para validação. | trunk/Gerencia\_Configuracao | C |
| ***RRM*** | Relatório de Revisão de Marco | Relatório realizado durante uma revisão. | trunk/Gerencia\_Projeto | C |
| ***AR*** | Ata de reunião | Ata de reunião | trunk/Gerencia\_Projeto | A |
| ***PAMPSBR*** | Planilha de Avaliação do MPS.BR | Planilha com avaliação do processo com base no MPS.BR | trunk/Garantia\_Qualidade | C |
| ***PAGQA*** | Planilha de Acompanhamento da GQA | Planilha detalhando o acompanhamento da GQA | trunk/Garantia\_Qualidade | C |
| ***ECU*** | Especificação de Caso de Uso | Especificação de Caso de Uso | trunk/Gerencia\_Requisitos/ Analise | C |
| ***PT*** | Protótipo de tela | Documento com o Protótipo de tela | trunk/Gerencia\_Requisitos/ Analise | C |
| ***DRS*** | Documento de Requisitos do Sistema | Documento contendo os requisitos | trunk/Gerencia\_Requisitos | A |
| ***CARE*** | Critério aceitação requisito fornecedor | Critério aceitação requisito fornecedor | trunk/Gerencia\_Requisitos | A |
| ***CAET*** | Critério aceitação requisitos equipe técnica | Critério aceitação equipe técnica | trunk/Gerencia\_Requisitos | A |
| ***RAP*** | Relatório de Acompanhamento de Portfólio | Relatório de Acompanhamento de Portfólio | trunk/Portfolio | C |
| ***PRM*** | Planilha de Registro de Métrica | Planilha de Registro de Métrica | trunk/Medicao | B |
| ***RT*** | Relatório de Testes | Relatório contendo os resultados dos testes | trunk/Relatorio\_teste | C |
|  | Código | Pastas, arquivos e quaisquer outros arquivos necessários para executar para executar o programa. | trunk/Desenvolvimento | C |
| ***LIC*** | Lista com itens de configuração | Lista com todos os itens de configuração com seus acrônimos e repositórios de destino. | trunk/Gerencia\_Configuracao | A |