|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| FOLHA DE ANÁLISE DE DOCUMENTO*DOCUMENT ANALYSIS SHEET* | **AGÊNCIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL**  **Gerência de Certificação de  Projeto de Produto Aeronáutico** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1. DOCUMENTO Nº:** [Número do Documento]  *DOCUMENT No* | **2. REVISÃO:** [Revisão]  *REVISION* | **3. VOLUME: -**  *VOLUME* |

|  |
| --- |
| **4. TÍTULO:** [Título]  *TITLE* |

|  |  |
| --- | --- |
| **5. PROGRAMA:** [Programa]  *PROGRAM* | **6. PLANO DE CERTIFICAÇÃO:** [Modificação]  *CERTIFICATION PLAN* |

|  |  |
| --- | --- |
| **7. PARECER TÉCNICO: -[Satisfatório/Satisfatório com Restrição/Não Satisfatório]**  *TECHNICAL OPINION* | **8. DATA:** [Data da Análise] |

|  |  |
| --- | --- |
| **9. ANALISADO POR** *(ANALYSED BY)* | **10. ÁREA** *(BRANCH)* |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **11. COMENTÁRIOS:**  *COMMENTS:* |

|  |
| --- |
| **INSTRUÇÕES**  **1. DOCUMENTO Nº:** Identificador do documento analisado.  **2. REVISÃO:** Revisão do documento analisado.  **3. VOLUME:** Volume do documento analisado, caso aplicável.  **4. TÍTULO:** Título do documento analisado.  **5. PROGRAMA:** Programa de certificação para o qual esta análise é aplicável.  **6. PLANO DE CERTIFICAÇÃO:** Plano de certificação relacionado, incluindo plano de Modificação ao Projeto de Tipo (ex. DCA). Caso o documento seja pertinente a mais de um plano de certificação, incluir todos os planos para os quais esta análise é aplicável.  **7. PARECER TÉCNICO:** Selecionar uma das seguintes opções:  - Satisfatório:  Indica que o(a) analista está satisfeito(a) com as comprovações de demonstração de cumprimento elaboradas pelo requerente, contidas no documento em análise conforme o(s) Plano(s) de Certificação (Campo 6) e limitado ao nível de envolvimento definido pela ANAC.  Para TP (*Test Proposal* – proposta de ensaio): O(a) analista concorda com a execução do ensaio da forma proposta.  - Satisfatório com Restrição:  Indica que o(a) analista está satisfeito(a) com as comprovações de demonstração de cumprimento elaboradas pelo requerente, contidas no documento em análise conforme o(s) Plano(s) de Certificação (Campo 6) e limitado ao nível de envolvimento definido pela ANAC. Porém, com comentários relevantes do(s) analista(s) detalhados no campo 11. Neste caso, considera-se que os comentários identificados não impedem a aprovação do projeto em andamento, ainda que uma revisão do documento possa ser necessária conforme detalhado nos comentários do campo 11.  Para TP: (1) O(a) analista concorda com a execução parcial dos ensaios ou (2) O(a) analista concorda com a execução dos ensaios, mas não exatamente conforme proposto inicialmente pelo requerente. Neste caso, o ensaio só poderá ser realizado se o requerente cumprir com o que foi acordado com a ANAC para o(s) ensaio(s), conforme detalhado pelo(a) analista no campo 11. O(a) analista também deve registrar como esse desvio será apropriadamente documentado (exemplo: explicação no *Test Results*).  - Não Satisfatório: Relatório **não** demonstra cumprimento com os requisitos a ele associados conforme o(s) Plano(s) de Certificação (Campo 6), tendo os comentários do(a) analista detalhados no campo 11 para serem esclarecidos pelo requerente em uma próxima revisão do documento.  Para TP: O(a) analista **não** concorda com a execução do ensaio da forma proposta.  **8. DATA:** Data de conclusão da análise.  **9. ANALISADO POR:** Incluir o nome do(a) analista principal na primeira linha. Caso julgue necessário, colocar os nomes adicionais de outros(as) analistas envolvidos na análise, conforme o caso.  **10. ÁREA:** Preencher com a sigla da Coordenadoria do analista (CEEI, CESS, CEMP, CEVIS, CAOA).  **11. COMENTÁRIOS:** Neste campo deve ser detalhado o parecer técnico resultante da análise do documento. É importante preencher identificando os comentários de forma objetiva, preferencialmente com ações claras a serem endereçadas pelo requerente, quando for o caso. Para tal, recomenda-se ao analista seguir as instruções contidas no parágrafo 3.4 (“Emitindo pareceres técnicos sobre uma informação de demonstração”) da revisão mais recente da ITD-101-12 (Manual do Engenheiro de Certificação de Tipo).  Para o caso de parecer “Satisfatório com Restrição”, é importante que o(a) analista deixe claro se (ou quais) os comentários ensejam a necessidade de uma nova revisão do documento, ainda que após a aprovação do projeto sob certificação. O parecer “Satisfatório com Restrição” também pode ser usado no caso específico de aceitação parcial de TP ou no caso em que a ANAC concorda com a execução do ensaio de forma diferente da documentada na TP. Em ambos os casos, o(a) analista deve deixar claro qual restrição é aplicável.  Para o caso de parecer “Não Satisfatório”, é importante que o(a) analista identifique de forma clara quais são os comentários que impedem a demonstração de cumprimento com os requisitos associados os quais devem ser esclarecidos pelo requerente, muito provavelmente levando à emissão de nova revisão do documento visando a obtenção de um parecer Satisfatório.  Para TPs, o(a) analista deve informar os motivos pelos quais não concorda com a execução do ensaio como proposto pelo requerente. De forma geral, os motivos têm relação com o ensaio não ser capaz de gerar dados representativos e/ou suficientes para demonstrar cumprimento com os requisitos associados. |