|  |
| --- |
|  |
| 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. |