**ANEXO II**

**FORMULÁRIO DE COMPROVAÇÃO DA MATURIDADE TECNOLÓGICA DO PROJETO**

Os documentos que evidenciam a maturidade do projeto deverão ser anexados em **um único PDF, com o** **tamanho máximo de 55mb**, sendo estes documentos categorizados por maturidade, facilitando a análise do especialista Ad Hoc. Na primeira página do PDF deve conter obrigatoriamente a tabela abaixo com indicação dos documentos anexados, de forma numerada, e as páginas que estes documentos se encontram no PDF.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **MATURIDADE TECNOLÓGICA DO PROJETO** | | | |
| **MATURIDADE** | **EVIDÊNCIAS NECESSÁRIAS** | **DOCUMENTOS ANEXADOS PARA COMPROVAÇÃO DAS EVIDÊNCIAS** | **PÁGINAS NESTE DOCUMENTO** |
| **1** | Plano de testes de integração e análise da compatibilidade dos componentes. | 1 –  2 –  ... | 1 –  2 –  ... |
| Relatório de desenvolvimento do modelo ou protótipo em escala piloto. | 1 –  2 –  ... | 1 –  2 –  ... |
| Documentação e especificações técnicas do modelo. | 1 –  2 –  ... | 1 –  2 –  ... |
| Análise das limitações e diferenças entre o modelo em ambiente simulado e em ambiente operacional. | 1 –  2 –  ... | 1 –  2 –  ... |
| Relatório de avaliação de desempenho em relação à configuração desejada. | 1 –  2 –  ... | 1 –  2 –  ... |
| **2** | Registros fotográficos. | 1 –  2 –  ... | 1 –  2 –  ... |
| Relatório de especificações detalhadas do protótipo. | 1 –  2 –  ... | 1 –  2 –  ... |
| Relatório de testes de desempenho do protótipo, análise de confiabilidade do protótipo, avaliação de usabilidade do protótipo pelo usuário. | 1 –  2 –  ... | 1 –  2 –  ... |
| Relatório de avaliação de requisitos operacionais, registro de problemas identificados. | 1 –  2 –  ... | 1 –  2 –  ... |
| **3** | Documentos detalhados que descrevem os resultados dos testes operacionais da tecnologia, incluindo análises de desempenho sob diferentes condições operacionais. | 1 –  2 –  ... | 1 –  2 –  ... |
| Resultados dos testes e feedback dos usuários, e que foi adotada com sucesso para uso prático. | 1 –  2 –  ... | 1 –  2 –  ... |
| Estudos de caso mostram a tecnologia operando com sucesso em um ambiente real. | 1 –  2 –  ... | 1 –  2 –  ... |