|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | | |  |  | | | | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  | | --- | |  | | |  | | |  | **RF – Relatório Final** | | | | |  | **André Ricardi** |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | |  |  | **Versão 7\_09** |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| |  | | --- | |  | |  | |  | | |  | **Projeto: [Apelido do Projeto] - [PITCH do Projeto]** | | | | |  | **Set/2017** |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | |  |  | | | | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | |  | | |  |  | | | | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1.** | |  | **Descrição sucinta do projeto ou da fase** | | |  | **2.** |  | **Objetivos do escopo, critérios e evidências** | | | | |
|  | |  |  | | |  |  |  |  | | | | |
|  | |  |  | | |  |  |  |  | | | | |
| **3.** | |  | **Objetivos da qualidade** | | |  | **4.** |  | **Objetivos de curso** | | | | |
|  | |  |  | | |  |  |  |  | | | | |
|  | |  |  | | |  |  |  |  | | | | |
| **5.** | |  | **Resumo das informações de validação para o produto, serviço ou resultado final.** | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | | | | | | | | | | |
|  | |  |  | | |  |  |  |  | | | | |
|  | |  |  | | |  |  |  |  | | | | |
|  | |  |  | | |  |  |  |  | | | | |
|  | |  | **Assinatura do validador** | | |  |  |  |  | | | | |
|  | |  |  | | |  |  |  |  | | | | |
|  | |  |  | | |  |  |  |  | | | | |
|  | |  | **Assinatura do Gerente do Projeto** | | |  |  |  | **Assinatura do controle de qualidade** | | | | |