Relatório de  
 Trabalho

*Disciplina:*

Gestão e Governança de Dados

Sumário

1. **Termo de Abertura do Projeto (Escopo)**
2. **Especificação dos Requisitos de Dados**
3. **Especificação das Regras de Negócio**
4. **Projeto Conceitual (DER)**
5. **Projeto Lógico (DRel)**
6. **Identificar Stakeholders (Actors) do Escopo do Projeto**
7. **Elaborar Glossário de Termos de Negócio (usar Modelo 01) (se houver)**
8. **Elaborar dois Processes dentro do Escopo do Projeto (usar Modelo 04)**
9. **Definir Functions relacionadas a estes processos (usar Modelo 07)**
10. **Definir Actors relacionados aos processos (usar Modelo 08)**
11. **Definir Products relacionados aos processos (se houver)**
12. **Correlacionar Processes X Products (usar Modelo 02) (se houver)**
13. **Correlacionar Processes X Actors (usar Modelo 02)**
14. **ARQUITETURA DE DADOS**
    1. **Escolha quatro Data Entities relacionadas aos dois processos entre aquelas presentes no modelo do item 1.4**
    2. **Correlacionar Data Entities X Processes (usar Modelo 11)**
    3. **Correlacionar Data Entities X Products (se houver, usar Modelo 02)**
    4. **Correlacionar Data Entities X Actors (usar Modelo 11)**
15. **ARQUITETURA DE APLICAÇÃO**
    1. **Definir Logical Application Components (usar Modelo 10)**
    2. **Correlacionar Logical Application X Data Entities (usar Modelo 11)**

**Para as quatro Data Entities selecionadas em 4.1, faça:**

1. **Elaborar o Perfil de Dados: Atores Fontes (usar Modelo 17)**
2. **Elaborar o Perfil de Dados: Atores Consumidores (usar Modelo 18)**
3. **Elaborar o Perfil de Dados: Volatilidade (usar Modelo 19)**
4. **Elaborar o Perfil de Dados: Precisão (usar Modelo 20)**
5. **Elaborar o Perfil de Dados: Originalidade (usar Modelo 21)**
6. **Elaborar o Perfil de Dados: Preservação – se houver (usar Modelo 22)**
7. **Elaborar o Perfil de Dados: Compliance (usar Modelo 23)**
8. **Elaborar o Perfil de Dados: Versionamento – se houver (usar Modelo 25)**
9. **Elaborar o Perfil de Dados: Nulidade (usar Modelo 26)**
10. **Elaborar um processo para ser usado pela Gestão de Perfis. (usar Modelo 04).**

**Para as quatro Data Entities selecionadas em 4.1, faça:**

1. **Elaborar o Modelo de Quaidade, indicando três dimensões de qualidade necessárias para cada uma das Data Entities escolhidas**
2. **Estabelecer e justificar as KPIs relacionadas às dimensões escolhidas (usar Modelo 13)**
3. **Definir os metadados necessários para acompanhamento da qualidade (usar Modelo 14)**
4. **Elaborar um processo para ser usado pela Gestão de Qualidade. (usar Modelo 04).**

**Para as quatro Data Entities selecionadas em 4.1, faça:**

1. **Elaborar o Modelo de Ciclo de Vida a ser adotado pela organização**
2. **Estabelecer e justificar três KPIs relacionadas ao Ciclo de Vida (usar Modelo 13)**
3. **Definir os metadados de ciclo de vida necessários (usar Modelo 14)**
4. **Elaborar um processo para ser usado pela Gestão de Ciclo de Vida (usar Modelo 04).**

**Para as quatro Data Entities selecionadas em 4.1, faça:**

1. **Definir os metadados necessários para as Data Entities escolhidas (usar Modelo 14). Escolha apenas metadados das Categorias: Segurança; Descarte; Preservação e/ou Sensibilidade.**
2. **Elaborar um processo para ser usados pela Gestão de Metadados. (usar Modelo 04).**
3. **Definir duas KPIs para o processo anterior (usar Modelo 13)**

**O relatório deve começar nesta página ......**

* **Siga a estrutura de numeração de cada seção conforme sumário.**
* **Todos os elementos do trabalho devem estar contidos neste documento único.**