Temática – Modelagem e processo de negócio BPMN

**Título** –

Definição de um Workflow utilizando mapas conceituais para implantação de governança coorporativa visando cidades inteligentes.

Ex.: Cidades inteligentes -> População aumentando, problemas com saneamento, transporte, desafio é a gente criar soluções de sustentabilidade.

1. **Resumo** – Não tem tabulação, tem de 150 a 250 palavras, 3 a 5 palavras chaves.

**Contexto:**

Com avanço das tecnologias da informação e comunicação (TICs), as cidades devem ao mesmo tempo suprir as necessidades de tecnologias que o reside, por isso saber como transformar essas cidades comuns em Smart Cities é uma forma de desenvolvimento que deverá trazer o avanço tecnológico para a população.

**Objetivo:**

Este trabalho apresenta a elaboração de workflows utilizando mapas conceituais na governança em TIC visando cidades inteligentes.

**Método:**

As metodologias utilizadas para elaboração do workflow serão a Notação de modelagem de processo de negócio (BPMN) e o Business Process Manager (BPM). Para a modelagem dos mapas conceituais será utilizado o padrão XYZ. VERIFICAR COM A SIMONE

**Resultado:** Workflow da implantação da governança em TIC, do framework projetado e do TOGAF, além, da documentação dos mesmos.

**Conclusão:**

Por meio deste trabalho foi possível compreender um estudo de caso através do BPMN, onde resulta em demonstrações dos mapas conceituais contribuindo para o entendimento do diagrama do workflow. Como trabalho futuro o estudo pode ser feito em outras notações e também aplicar em outros tipos de governança.

**Referências –** [**http://novo.more.ufsc.br/tese\_dissert/inserir\_tese\_dissert**](http://novo.more.ufsc.br/tese_dissert/inserir_tese_dissert)

**Pré-projeto**

Contribuições, referências, termina o resto depois faz o pré-projeto.