

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ
INSTITUTO DE MATEMÁTICA E COMPUTAÇÃO

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E COMPUTAÇÃO

SEMINÁRIO

Título da Monografia

DISCIPLINA X

Alunos:

Aluno 1

Aluno 2

Aluno 3

Aluno 4

Professor:

Bruno Guazzelli Batista

17 de abril de 2017

Resumo

Inserir resumo

Sumário

Exemplo Figura



Figura 1. Internet das Coisas [?]

Exemplo Tabela

As principais atividades previstas para o desenvolvimento do projeto são descritas a seguir. A Tabela ?? ilustra a organização desses itens durante o tempo de projeto.

Tabela 1. Organização das atividades						
Fases	Período (por bimestres)					
	2017					
	1	2	3	4	5	6
1	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2			✓	✓	✓	
3			✓	✓	✓	
4				✓	✓	✓

1. **Análise crítica dos trabalhos relacionados:** estudo de mecanismos de controle de acesso disponíveis na literatura. Deve ocorrer durante todo o desenvolvimento do projeto, uma vez que novas soluções são propostas todos os dias;
2. **Implementação dos algoritmos:** implementação dos algoritmos de controle de acesso e análise da viabilidade de proposta de uma nova metodologia;

3. **Testes, coleta e análise de resultados:** realização de testes e avaliações de desempenho a fim de extrair resultados do comportamento do ambiente analisado;
4. **Elaboração de artigos científicos:** Preparação de artigos que promovam a divulgação dos resultados alcançados e a apresentação das contribuições científicas.