# PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS Bacharelado em Sistemas de informao

Nome do Aluno

TTULO DO TRABALHO Subttulo do Trabalho Nome do Aluno

# TTULO DO TRABALHO Subttulo do Trabalho

Monografia apresentada ao programa de Bacharelado em Sistemas de informao da Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, como requisito parcial para obtenção do título de Bacharel em Ciłncia da Computao.

Orientador: Nome do Orientador

### Nome do Aluno

### TTULO DO TRABALHO Subttulo do Trabalho

Monografia apresentada ao programa de Bacharelado em Sistemas de informao da Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, como requisito parcial para obtenção do título de Bacharel em Ciłncia da Computao.

| No | ome do Orientador  |
|----|--------------------|
|    |                    |
|    |                    |
|    |                    |
|    |                    |
| No | ome do Avaliador 1 |
|    |                    |
|    |                    |
|    |                    |
|    |                    |
| No | ome do Avaliador 2 |

Dedicatria: Pgina onde o autor presta homenagem a uma ou mais pessoas. O layout desta pgina fica a critrio do autor, mas o tipo e tamanho de letras so definidos pela ABNT.

# **AGRADECIMENTOS**

| Agrad   | lecimento | os a pessoas | que con | ıtriburam | para o  | desenvo | olvimento | do tra | balho. 1 | Agradeci | imen- |
|---------|-----------|--------------|---------|-----------|---------|---------|-----------|--------|----------|----------|-------|
| tos a p | essoas q  | ue contribur | am para | a o desen | volvime | ento do | trabalho. |        |          |          |       |

Epgrafe: Pensamentos retirados de um livro, uma msica, um poema, normalmente relacionados ao tema do trabalho. Deve ser elaborada conforme norma NBR 10520/2002. Apresentao de citaes em documentos. Se desejar, a epgrafe pode ser grafada em itlico. Ao final do trabalho deve-se fazer a referência completa da publicao de onde a epgrafe foi retirada.

### **RESUMO**

Apresentao concisa dos pontos relevantes do texto. Deve ressaltar o objetivo, o mtodo, resultados e concluses do trabalho. Deve-se utilizar o verbo na voz ativa ou terceira pessoa do singular. O resumo no deve conter citaes ou indicaes bibliogrficas.

Palavras-chave: Ao final do resumo deve-se elaborar palavras-chave representativas do contedo do trabalho, separadas entre si por um ponto.

### **ABSTRACT**

Verso do resumo em idioma de divulgao internacional. Deve ser a traduo literal do resumo em portuguls e apresentar palavras- chave no mesmo idioma, logo abaixo do texto, separadas entre si por um ponto.

Keywords: O resumo em lngua estrangeira tambm deve conter palavras-chave representativas do contedo do trabalho, separadas entre si por um ponto.

# LISTA DE FIGURAS

| FIGURA 1 – Descrio na Lista de Figuras | 13 | 3 |
|--|----|---|
|--|----|---|

# LISTA DE TABELAS

| TABELA 1 – Descrio na Lista de Tabelas | <br> |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 13 |  |
|--|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|--|
|  |      |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |    |  |

# LISTA DE SIGLAS

S1 – Sigla 1

S2 – Sigla 2

S3 – Sigla 3

# **SUMÁRIO**

| 1   | INTRODUO        | 13 |
|-----|-----------------|----|
| 2   | DESENVOLVIMENTO | 14 |
|     | Seo             |    |
| 2.1 | '.1 Subseo      | 14 |
| 3   | CONCLUSO        | 15 |
| RI  | EFERÊNCIAS      | 16 |

### 1 INTRODUO

A introduo deve conter a natureza do trabalho, justificativa, objetivos, o tema proposto e outros elementos para situar o trabalho.

Tabela 1 – Legenda da tabela

| Coluna 1 | Coluna 2 | Coluna 3 |
|----------|----------|----------|
| Clula 1  | Clula 2  | Clula 3  |
| Clula 4  | Clula 5  | Clula 6  |
| Clula 7  | Clula 8  | Clula 9  |

Fonte: Fonte da tabela

Figura 1 – Legenda da figura



Fonte: Fonte da figura

14

#### **2 DESENVOLVIMENTO**

Compreende a reviso da literatura ou estado da arte, metodologia e exposio da pesquisa.

A Reviso da Literatura compe-se da evoluo do tema e ideias de diferentes autores sobre o assunto. Deve conter citaes textuais ou livres, com indicao dos autores conforme norma NBR 10520/2002.

O Estado da Arte segundo definio no dicionrio Aurlio o nvel de desenvolvimento atingido (por uma cilncia, uma tenica) na atualidade, ou seja, refere-se ao quadro atual de uma rea, suas tendincias, potencialidades e excelincia no assunto.

A Metodologia deve apresentar o mtodo adotado na entrevista, questionrio, observao, experimentao na populao pesquisada na caractersticas e quantificao.

A Exposio da Pesquisa a anlise dos fatos apresentados, ou seja, os dados obtidos, as estatsticas, comparaes com outros estudos e outras observaes.

#### 2.1 Seo

Exemplo de citao (KNUTH, 1968).

Exemplo de citao (KNUTH, 1969).

Exemplo de citao (KNUTH, 1973).

#### 2.1.1 Subseo

#### 2.1.1.1 Subsubseo

### **3 CONCLUSO**

Discusso dos resultados obtidos na pesquisa, onde se verificam as observaes pessoais do autor. Poder tambm apresentar sugestes de novas linhas de estudo. A concluso deve estar de acordo com os objetivos do trabalho. A concluso no deve apresentar citaes ou interpretaes de outros autores.

# REFERÊNCIAS

KNUTH, D. E. *The Art of Computer Programming, Volume I: Fundamental Algorithms*. [S.l.]: Addison-Wesley, 1968.

KNUTH, D. E. *The Art of Computer Programming, Volume II: Seminumerical Algorithms*. [S.l.]: Addison-Wesley, 1969.

KNUTH, D. E. *The Art of Computer Programming, Volume III: Sorting and Searching.* [S.l.]: Addison-Wesley, 1973.