Universidade Federal de Juiz de Fora Faculdade de Engenharia

Engenharia Elétrica – Habilitação em Sistemas Eletrônicos

Tu Nombre

Nome do TCC

Juiz de Fora

Tu Nombre

Nome do TCC

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado à Faculdade de Engenharia da Universidade Federal de Juiz de Fora, como requisito para obtenção do grau de Engenheiro Eletricista.

Orientador: Marcelo Lima

Cooorientadora: Nome do coorientador

Ficha catalográfica elaborada através do Modelo Latex do CDC da UFJF com os dados fornecidos pelo(a) autor(a)

Gabriel Eduardo, de Lima Machado.

Nome do TCC / Tu Nombre. – 2018.

14 f.

Orientador: Marcelo Lima

Coorientadora: Nome do coorientador

Trabalho de Conclusão de Curso – Universidade Federal de Juiz de Fora, Faculdade de Engenharia. Engenharia Elétrica – Habilitação em Sistemas Eletrônicos, 2018.

1. Palavra-chave. 2. Palavra-chave. 3. Palavra-chave. I. Sobrenome, Nome do orientador, orient. II. Título.

Tu Nombre

Nome do TCC

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado à Faculdade de Engenharia da Universidade Federal de Juiz de Fora, como requisito para obtenção do grau de Engenheiro Eletricista.

Aprovado em:

BANCA EXAMINADORA

Prof. Dr. Marcelo Lima - Orientador Universidade Federal de Juiz de Fora

Professor Dr. ??? Universidade Federal de Juiz de Fora

Professor Dr. ??? Universidade Federal de Juiz de Fora

AGRADECIMENTOS

De acordo com a Associação Brasileira de Normas Técnicas - 14724 (2011, p. 1) Agradecimentos é o "texto em que o autor faz agradecimentos dirigidos àqueles que contribuíram de maneira relevante à elaboração do trabalho."



RESUMO

De acordo com a Associação Brasileira de Normas Técnicas - 6028 (2003, p. 2) "o resumo deve ressaltar o objetivo, método e as conclusões do documento (...) Deve ser composto de uma sequência de frases concisas, afirmativas e não de enumeração de tópicos. Recomenda-se o uso de parágrafo único." O resumo deve ter de 150 a 500 palavras.

Palavra-chave: Palavra-chave. Palavra-chave. Palavra-chave.

ABSTRACT

...

Key-words: ...

LISTA DE ILUSTRAÇÕES

LISTA DE TABELAS

LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

ABNT — Associação Brasileira de Normas Técnicas

UFJF Universidade Federal de Juiz de Fora

IBGE Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística

LISTA DE SÍMBOLOS

 \forall Para todo

 \in Pertence

© Sorrino

© Chorano

 θ_1 Theta 1

SUMÁRIO

1	INTRODUÇÃO	12
1.1	planejamento	12
2	CONCLUSÕES E TRABALHOS FUTUROS	13
2.1	CONCLUSÕES	13
	REFERÊNCIAS	14

1 INTRODUÇÃO

1.1 planejamento

2 CONCLUSÕES E TRABALHOS FUTUROS

2.1 CONCLUSÕES

REFERÊNCIAS