

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS FACULDADE DE TECNOLOGIA ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

Identificação e Controle de um Levitador à Ar

Mateus Martínez de Lucena

MANAUS-AM

Mateus Martínez de Lucena

Identificação e Controle de um Levitador à Ar

Monografia apresentada à Coordenação do Curso de Engenharia da Computação da Universidade Federal do Amazonas, como

parte dos requisitos necessários à obtenção

do título de Engenheiro de Computação.

Orientador: Iury Bessa

MANAUS-AM

Agradecimentos

AGRADECIMENTOS AQUI.

EPÍGRAFE AQUI

(AUTOR AQUI, TÍTULO DA OBRA.)

Resumo

No estudo do controle de sistemas nos deparamos com variados sistemas clássicos

Palavras-chave: PALAVRAS CHAVES AQUI.

Abstract

ABSTRACT AQUI

Keywords: KEYWORDS HERE.

Lista de Figuras

Lista de Tabelas

Lista de Abreviaturas e Siglas

 ${\bf SIGLA}~$ NOME EXPANDIDO – do inglês ${\bf \it SI}~{\bf \it Gl}~{\bf \it A}$

Lista de Símbolos

Símbolos Matemáticos

 \mathbb{R} conjunto dos números reais

Sumário

1	Introdução	1
2	Fundamentação Teórica	2
3	Título do Capítulo Aqui	3
4	Título do Capítulo Aqui	4
5	Título do Capítulo Aqui	5
6	Conclusão	6
\mathbf{R}_{0}	eferências Bibliográficas	7

Introdução

INTRODUÇÃO AQUI

Fundamentação Teórica

FUNDAMENTAÇÃO TEÓRICA AQUI

Título do Capítulo Aqui

MODELAGEM AQUI

Título do Capítulo Aqui

METODOLOGIA AQUI

Título do Capítulo Aqui

RESULTADOS AQUI

Conclusão

CONCLUSÃO AQUI

Referências Bibliográficas