

Observatório Nacional  
Ministério de Ciência e Tecnologia  
Programa de Pós Graduação em Astronomia



Titulo

Autor

Rio de Janeiro, 99 de Brumario de 9999



**Observatório Nacional**  
**Ministério de Ciência e Tecnologia**  
Programa de Pós Graduação em Astronomia

Dissertação de Mestrado

**Título**

**Autor**

Dissertação de Mestrado apresentada  
no Observatório Nacional do Rio de Ja-  
neiro como parte dos requisitos para a  
obtenção do grau de Mestre em Astro-  
nomia.

**Orientador**

Rio de Janeiro, Brumario de 9999



*dedicatória*

Therefore the Sage holds on to the One and in this way become the shepherd of the world.

He does not show himself off; therefore he becomes prominent.

He does not put himself on display; therefore he brightly shines.

He does not brag about himself; therefore he receives credit.

He does not praise his own deeds; therefore he can long endure.

- Lao Tzu, Te-Tao Ching



# Agradecimientos

Agradecimientos





resumo

**PALAVRAS-CHAVE:** asteroides: TAXONOMIA - MÉTODO CLASSIFICATÓRIO: G-MODE - SLOAN DIGITAL SKY SURVEY.

# Abstract

abstract

**KEYWORDS:**



# Sumário

<b>1</b>	<b>Introdução</b>	<b>1</b>
1.1	Motivação e Objetivos . . . . .	1
1.2	Teoria . . . . .	1
1.3	Objetos de Estudo . . . . .	1
<b>2</b>	<b>Metodologia</b>	<b>2</b>
2.1	Método . . . . .	2
2.2	Descrição do Método . . . . .	2
2.3	Algoritmo . . . . .	2
<b>3</b>	<b>Aplicação</b>	<b>3</b>
3.1	Aplicação a amostra . . . . .	3
3.2	Discussão dos resultados . . . . .	3
3.3	Distribuições . . . . .	3
<b>4</b>	<b>Conclusões e Perspectivas Futuras</b>	<b>4</b>
<b>A</b>	<b>Tabelas Complementares</b>	<b>5</b>
<b>B</b>	<b>Algoritmos</b>	<b>6</b>
	<b>Referências Bibliográficas</b>	<b>8</b>

# Lista de Figuras

# Lista de Tabelas

# Capítulo 1

## Introdução

### 1.1 Motivação e Objetivos

### 1.2 Teoria

### 1.3 Objetos de Estudo

# Capítulo 2

## Metodologia

### 2.1 Método

### 2.2 Descrição do Método

### 2.3 Algoritmo



# Capítulo 3

## Aplicação

3.1 Aplicação a amostra

3.2 Discussão dos resultados

3.3 Distribuições

## Capítulo 4

# Conclusões e Perspectivas Futuras

# Apêndice A

## Tabelas Complementares

# Apêndice B

## Algoritmos



## Referências Bibliográficas