

## **Sumário**

<b>1</b>	<b>Plano Inicial</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Atividades realizadas</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Descrição do Problema</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Resultados</b>	<b>3</b>
<b>5</b>	<b>Conclusão</b>	<b>3</b>
<b>6</b>	<b>Plano de Trabalho e Cronograma Futuro</b>	<b>3</b>
<b>7</b>	<b>Agradecimentos</b>	<b>3</b>
<b>8</b>	<b>Bibliografia</b>	<b>3</b>

# Controle de motor elétrico Brushless para robô jogador de futebol Small Size

Aloysio Galvão Lopes, Carlos Eguti  
Instituto Tecnológico de Aeronáutica  
São José dos Campos, SP, Brasil

2 de agosto de 2017

## 1 Plano Inicial

1º bimestre (fev/mar)

- 

2º bimestre (abr/mai)

- 

3º bimestre (jun/jul)

- 

## 2 Atividades realizadas

(fev/mar/abr/mai)

-

- 3 Descrição do Problema
- 4 Resultados
- 5 Conclusão
- 6 Plano de Trabalho e Cronograma Futuro
- 7 Agradecimentos
- 8 Bibliografia