

# Sumário

<b>01. METODOLOGIA DE DESENVOLVIMENTO .....</b>	<b>6</b>
<b>02. PWM .....</b>	<b>7</b>
1. CONCEITO DE PWM .....	7
2. OBTENDO GRÁFICOS .....	8
3. ESQUEMA ELÉTRICO .....	11
4. CÓDIGO FONTE .....	12
<b>03. FUNÇÃO DO 1º .....</b>	<b>13</b>
<b>04. FUNÇÃO DO 2º .....</b>	<b>18</b>
<b>05. FUNÇÃO DO 3º .....</b>	<b>20</b>
<b>06. FUNÇÃO COSSENO .....</b>	<b>22</b>
<b>07. ONDA DENTE DE SERRA.....</b>	<b>24</b>
<b>08. ONDA SENOIDAL .....</b>	<b>27</b>
<b>09. FUNÇÃO LOGARITMO .....</b>	<b>33</b>
<b>10. FUNÇÃO GAUSS .....</b>	<b>35</b>
<b>11. FUNÇÃO EXPONENCIAL .....</b>	<b>37</b>
<b>REFERÊNCIAS .....</b>	<b>39</b>