

# Sumário

<b>Introdução .....</b>	<b>7</b>
<b>Capítulo I – Conhecendo a NodeMCU .....</b>	<b>8</b>
1. Introdução .....	8
2. O Arduino IDE .....	9
3. Interface do NodeMCU .....	12
<b>Capítulo II – HTML.....</b>	<b>14</b>
1. Introdução .....	14
2. Alterando o título .....	16
3. Apresentando textos .....	17
4. Textos pré-formatados .....	20
5. Alterando a cor e tamanho do texto .....	22
6. Mostrando imagens ao fundo .....	26
7. Criando links .....	27
8. Enviando e-mails .....	29
9. Tabelas .....	30
10. Caixas de texto .....	33
11. Caixas de texto de múltiplas linhas .....	34
12. ComboBox .....	35
13. CheckBox .....	36
14. Radio Button .....	38
15. Listas ordenadas.....	39
16. Listas não ordenadas.....	41

<b>Capítulo III – Medindo a concentração de Amônia .....</b>	<b>43</b>
1. Efeitos da Amônia ao ser humano .....	43
2. Sensor MQ-135 .....	45
3. Esquema elétrico.....	52
4. Fluxograma.....	53
5. Código fonte.....	54
<b>Capítulo IV – Programação no ESP8266.....</b>	<b>56</b>
1. Fluxograma.....	56
2. Código fonte.....	57
<b>Capítulo V – Desenvolvendo o supervisor .....</b>	<b>63</b>
1. Tela gráfica .....	63
2. Programação .....	64