

Sumário

| | |
|--|-----------|
| Introdução | 7 |
| Capítulo I – Conhecendo a NodeMCU | 8 |
| 1. Introdução | 8 |
| 2. O Arduino IDE | 9 |
| 3. Interface do NodeMCU | 12 |
| Capítulo II – HTML..... | 14 |
| 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 |

| | |
|--|-----------|
| Capítulo III – Voltímetro..... | 43 |
| 1. Esquema elétrico..... | 43 |
| 2. Código fonte..... | 48 |
| | |
| Capítulo IV – Programação no ESP8266..... | 50 |
| 1. Fluxograma..... | 50 |
| 2. Código fonte..... | 51 |
| | |
| Capítulo V – Desenvolvendo o supervisorio | 56 |
| 1. Tela gráfica | 56 |
| 2. Programação | 57 |