

# Sumário

<b>Capítulo I – Metodologia de desenvolvimento .....</b>	<b>6</b>
1. Introdução .....	6
<b>Capítulo II – Controle do display LCD .....</b>	<b>7</b>
1. Introdução .....	7
2. Código fonte .....	8
<b>Capítulo III – Higrômetro .....</b>	<b>9</b>
1. Sensor de pressão HIH-4000 .....	9
2. Esquema elétrico.....	12
3. Código fonte .....	13
<b>Capítulo IV – Transmissão serial .....</b>	<b>15</b>
1. Introdução .....	15
2. Montando o hardware .....	16
3. Transmitindo dados pela serial .....	16
4. Medindo a variável e enviando pela serial.....	19
<b>Capítulo V – Monitoramento .....</b>	<b>22</b>
1. Enviando dados para o Arduino .....	22
2. Recebendo dados do Arduino .....	26
3. Tela e programação.....	29