



**Fecha: Julio 16 de 2010**

Email: [redh.info@gmail.com](mailto:redh.info@gmail.com)

Gráfico de linha mostrando a temperatura ambiente em graus Celsius ao longo do tempo em 16 de julho de 2010. O eixo Y representa a temperatura, variando de 17.6 a 18.4. O eixo X representa a hora, variando de 00:00 a 00:00. A temperatura começa em 17.76°C, permanece constante até 04:00, depois cai para 17.66°C e permanece constante até 08:00. A partir das 08:00, a temperatura sobe, atingindo um pico de 18.14°C às 12:00. Depois, cai para 17.66°C às 13:00, sobe novamente para 18.14°C às 17:00, permanece constante até 19:00, cai para 18.04°C às 20:00, permanece constante até 22:00, cai para 17.94°C às 23:00, permanece constante até 00:00.

Resumo dos dados:

Hora	Temperatura (°C)
00:00	17.76
04:00	17.76
05:00	17.66
08:00	17.66
09:00	17.76
10:00	17.85
11:00	17.95
12:00	18.14
13:00	17.66
14:00	17.76
15:00	17.85
16:00	18.04
17:00	18.14
19:00	18.14
20:00	18.04
22:00	18.04
23:00	17.94
00:00	17.94

Gráfico de linha mostrando o nível de água (cm) ao longo do tempo (hora) para o dia 16 de julho de 2010. O eixo Y representa o nível em centímetros, variando de 60 a 110. O eixo X representa a hora, variando de 00:00 a 00:00. A linha azul mostra uma elevação significativa entre 12:00 e 14:00, atingindo um pico de 104.60 cm. Um box no canto direito indica: Máxima: 104.60, Média: 73.08, Mínima: 69.70.