



**Fecha: Junio 7 de 2010**

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

Gráfico de linha mostrando a evolução da temperatura ambiente ( $T_{amb}$ ) em graus Celsius ao longo do dia 7 de junho de 2010. O eixo Y varia de 17 a 19.5  $^{\circ}\text{C}$ , e o eixo X mostra as horas de 00:00 a 00:00. A temperatura atinge um mínimo de 17.28  $^{\circ}\text{C}$  por volta das 05:00 e um máximo de 19.28  $^{\circ}\text{C}$  por volta das 16:00. A temperatura média é de 18.33  $^{\circ}\text{C}$ .

Tempo	Temperatura ( $^{\circ}\text{C}$ )
Máxima	19.28
Media	18.33
Mínima	17.28

Gráfico de linha mostrando o nível do rio (cm) ao longo do tempo (hora) para o dia 07 de Junho de 2010. O eixo Y representa o nível em centímetros, variando de 46 a 54. O eixo X representa a hora, variando de 00:00 a 00:00. A linha azul mostra a variação do nível, com um pico máximo de 54.10 cm e um mínimo de 47.50 cm. A média é de 50.01 cm.

Horas	Nível (cm)
00:00	49.8
01:00	49.5
02:00	49.0
03:00	48.8
04:00	48.5
05:00	48.8
06:00	49.5
07:00	50.0
08:00	50.5
09:00	50.8
10:00	50.5
11:00	50.2
12:00	49.5
13:00	49.0
14:00	48.5
15:00	48.0
16:00	47.5
17:00	54.1
18:00	50.0
19:00	49.8
20:00	50.5
21:00	51.0
22:00	51.5
23:00	51.8
00:00	51.2