



**Fecha: Abril 23 de 2010**

Diseño e Implementación en MATLAB® R2010a: Tomás Echeverri Valencia

Elaboró: Administrador Víctor Manuel Bermúdez Marín. Operador REDH

Revisión: Ing M.Sc. Juan Mauricio Castaño Rojas. Director REDH. Director Grupo EIS

Email: redh.info@gmail.com

Gráfico de linha mostrando a temperatura em graus Celsius (°C) ao longo do tempo (hora) para o dia 23 de Abril de 2010. A temperatura varia entre aproximadamente 17.66°C (mínima) e 21.66°C (máxima). A média é de 19.45°C.

Tempo (hora)	Temperatura (°C)
00:00	19.00
06:00	17.80
12:00	20.50
18:00	20.50
00:00	19.30

Gráfico de linha mostrando o nível da água (cm) ao longo do tempo (hora) para o dia 23 de abril de 2010. O eixo Y representa o nível em centímetros, variando de 41 a 46. O eixo X representa a hora, variando de 00:00 a 00:00. A linha azul mostra a variação do nível da água ao longo do dia. Um box no canto direito indica: Máxima: 46.20, Média: 44.16, Mínima: 41.10.