



Fecha: Septiembre 26 de 2011

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 área mostrando a temperatura horária de água quente (em °C) ao longo de 24 horas (de 00:00 a 00:00) em 26 de setembro de 2011. A temperatura varia entre 17.38°C (mínima) e 19.47°C (máxima), com uma média de 18.28°C.

Gráfico de área mostrando o nível da água (cm) ao longo do tempo (hora) para o dia 26 de Setembro de 2011. O eixo Y representa o nível em centímetros, variando de 22 a 26. O eixo X representa a hora, variando de 00:00 a 00:00. A linha azul mostra a variação do nível, com uma máxima de 26.20 cm e uma mínima de 22.20 cm. A média é de 24.27 cm.