



Características del Software

- Software de muy fácil manejo.
- Guarda los valores de cada ensayo en tiempo real para evitar pérdidas de datos ante eventuales problemas.
- Genera Listado de ensayos realizados.
- Permite setear alarmas Mínimas y Máximas por canal de medición.
- Permite Exportar los datos a archivos CSV (para trabajarlos en Excel).
- Permite Exportar los datos a archivos PDF.
- Impresión de gráficas.
- Registra las mediciones en tiempo real.
- Manual de uso.
- Reporte de calibración.
- Conexión USB.
- Windows Xp / 7.

Hardware

- Alimentación por puerto USB.
- Control de funcionamiento microprocesado.
- Salida / entrada por USB.
- Canales de medición:
 - 1 a 4 canales de temperatura.
- Reporte de calibración.
- Termocuplas tipo K.

El sistema **Temp USB** se utiliza para poder ver y registrar -en tiempo real- temperaturas de productos en plantas productoras de heladeras, electrodomésticos, equipamiento electrónico, luminarias, máquinas herramientas, etc.

El sistema **Temp USB** está basado en un hardware con un microcontrolador de última generación que envía los datos de temperatura al software que está corriendo en una PC, Notebook o Netbook.

Posee conexión USB para poder conectarlo a la PC en la que esta corriendo el software de registro de cada uno de los parámetros y tomar la alimentación de allí.

El Software **Temp USB** permite ver y registrar los datos de cada uno de los canales.

El software permite imprimir las curvas registradas así como también, poder exportarlas a archivos CVS (separador por comas) o PDF.