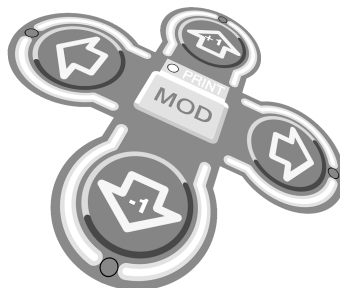


# Notas sobre la evolución del software XBT-L1000 V3.60

## Enero 2001



### Características del sistema

486/66 MHz. PC (Pentium 90 MHz. recomendado).

Mínimo CD-ROM de 2x velocidad.

Microsoft Windows 95 / 98 o NT 4.x

8 MB. RAM (24 MB. RAM recomendado.)

30 MB. de espacio libre en el disco duro.

VGA de vídeo o superior.

Ratón o sistema compatible.

### Instalación

Insertar el CD-ROM XBT-LUP1003 en su lector de CD-ROM y seguir las instrucciones que se muestran en pantalla.

Si el programa de "setup" no se ejecuta automáticamente, seleccione EJECUTAR desde el menú INICIO.

Ejecute D:\SETUP.EXE y después ENTER (si D es su unidad de CD-ROM)..

### Notas

- El CD-ROM XBT-LUP1003 V3.60 es un software de actualización, cuya instalación requiere una version V3 X anterior a la V3.60 sobre su computador

### Arranque del XBT-L1000

Abrir el dossier en donde esté instalado el software XBT-L1000.

Doble click sobre el icono XBT-L1000 V3.60.

(Observe que existe un icono creado en su zona de trabajo.).

### Notas

- XBT-L1000 V3.60 CD-ROM incluye la siguiente documentación::
  - TOMO 1 en Español, Inglés, Francés, Alemán y Italiano bajo formato PDF.
  - TOMO 2 en Español, Inglés, Francés, Alemán y Italiano bajo formato PDF.

## **Nuevas funcionalidades**

**XBT-L1000 propone las nuevas funcionalidades siguientes : Encontrará su descripción en la Guía de Utilización y en la ayuda en línea del software.**

- 1. La versión 3.60 del software XBT-L1000 permite configurar los nuevos terminales 10 pulgadas XBT-F●●●5●● equipados con un Pentium 166MHz. Por eso es la visualización por lo menos 10 veces mas rápida (según la aplicación). Para transferir una aplicación 10 pulgadas hacia un terminal 10 pulgadas XBT-F●●●5●●, solo basta cambiar la referencia del software XBT-L1000, versión 3.60, y telecargarla en el nuevo terminal..**
- 2. Nueva pantalla sobre los nuevos terminales 1 pulgadas XBT-F●●●5●● (ver el catálogo).**
- 3. La visualización de las páginas es entre 20 y 30% más rápido (según la aplicación) sobre todos los terminales 5 y 10 pulgadas XBT-F / FC. Para utilizar esta funcionalidad basta abrir la aplicación existente, con una version del software XBT- L1000 de 3.60, y telecargarla hacia el mismo terminal sin cambiar nada.**
- 4. Posibilidad de utilizar textos con la fuente Cirílico.**

## **Mejoras**

1. **Posibilidad de seleccionar la dirección del equipamiento entre 0 y 1 para el protocolo Modbus Plus.**
2. **Actualización del driver Unitelway (entregado con el software XBT-L1000) para telecargar las aplicaciones entre el PC y el terminal según los sistemas de explotación siguientes :**
  - Windows 95 : versión 7.8
  - Windows 98 / 2000 : versión 1.8
  - Windows NT4.0 : versión 1.4
3. **No configurar la paridad del protocolo 3964R "sin paridad" en el XBT- L1000 (indisponible sobre los autómatas serie S5 ou S7).**
4. **Certificaciones Marina para todos los terminales de la XBT-H / P / E / HM / PM / F / FC (Bureau Veritas, Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd, Lloyd's Register et Rina) Ver el catálogo.**

