

# FICHA TECNICA

04/09/07

Aplicación: MEdit 1.4.1

Revisión 5



## APLICACIÓN

Aplicación de Windows que permite la configuración de etiquetas de la balanza Marte IC-ILC.

Permite configuración de todos los campos disponibles en una etiqueta, así como la programación de los textos libres y fijos de la balanza.

## CARACTERÍSTICAS

- 5 etiquetas de total y envasado.
- Programación de la disposición de los campos en la etiqueta. Campos disponibles:
  - \* 10 Descriptivos.
  - \* Peso.
  - \* Tara.
  - \* Precio.
  - \* Importe.
  - \* Operaciones.
  - \* Total.
  - \* 2ª Moneda.
  - \* Código de barras.
  - \* Fecha de envasado.
  - \* Fecha de caducidad.
  - \* Consumo preferente.
  - \* Texto etiqueta total.
  - \* Lote.
  - \* 15 textos libres.
- Programación de textos libres (15 textos libres).
- Programación de textos fijos (2 textos fijos).
- Alineación de los campos: Derecha, centrado e izquierda.
- Ajuste de los campos: Izquierda y superior.
- Arrastre en bloque de campos.
- 2 etiquetas prediseñadas.
- Conversión entre envasado y total, y viceversa.

## CONFIGURACIÓN

La aplicación MEdit, se ejecuta sobre Windows, para poder ejecutarse correctamente requiere los ficheros que incorporan las siguientes carpetas, dentro del directorio de la aplicación:

- Lang: Necesita archivo lang.mdb (Traducción para los distintos idiomas).
- Res: Contiene las imágenes que se pueden llamar desde ejecución.

Para los idiomas griego y polaco, necesita los ficheros greek.cht y polish.cht para el correcto envío del set de caracteres.

No requiere del fichero de configuración inicial cfg.ini, dado que por defecto generará un archivo inicial si este no existe.

## FICHEROS DE LA APLICACIÓN

- MEdit.exe: Fichero de ejecución de la aplicación.
- \*.cht: Ficheros de conversión de set de caracteres para idiomas especiales.
- \*.pde/\*.ode: Ficheros de plantillas de etiqueta.
- cfg.ini: Configuración general de la aplicación: Idioma + Comunicación + Imagen.
- lang.mdb: Base de datos donde se encuentran los textos de cada idioma.

