

- Este programa está pensado para dar una mayor potencia a los equipos DW-### con el proceso de llenado aditivo, sustractivo o asociativo.
- Este programa permite gestionar: un número ilimitado de artículos, el histórico de todos los ciclos producidos, pudiendo obtener acumulados, errores, listados detallados, etc.
- Este programa también permite gestionar y registrar todas las alarmas que se produzcan en el equipo, así como su posterior listado.

◆ CARACTERÍSTICAS. ◆

GENERALES:

- ✓ N° de básculas: máximo 32.
- ✓ N° de artículos: ilimitado.
- ✓ N° de lotes: ilimitado.
- ✓ Las opciones de mantenimiento disponibles son:
 - ▲ Altas, ▲ Bajas, ▲ Modificaciones,
 - ▲ Consultas, ▲ Informes, ▲ Búsquedas,
 - ▲ Ordenación, ▲ Fijar rango.
- ✓ Corrección del error de cola de forma Automática.

OPCIONES:

- ✓ Interconexión con el sistema de pesaje de camiones **LORRY-PC.**
- ✓ Interconexión con el sistema de dosificación **DOSIFICA-PC.**
- ✓ Comunicación vía RSxxx, Módem o ETHERNET con otros dispositivos.
- ✓ Comunicación con otros ordenadores.
- ✓ Impresión de etiquetas de código de barras de los ciclos realizados mediante etiquetadora.
- ✓ Bajo demanda cualquier tipo de modificación.

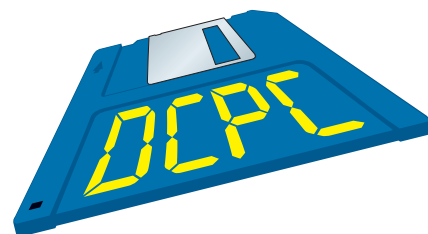
INFORMES:

- ✓ Preimpresión de los informes en pantalla.
- ✓ Artículos. ✓ Orden de trabajo. ✓ Informe final de ciclo de producción.
- ✓ Lotes. ✓ Informe de ciclos producidos. ✓ Informe al final de lote.

The screenshot shows the main interface of the easyFILLER software. It includes a menu bar (Fichero, Mantenimientos, Histórico, Configuración, Acerca de...), a toolbar with icons for Articles, Lots, Parameters, Alarms, and Scale, and a main display area. The display area is divided into several sections: 'Estado' (Status) with buttons for Stop, Run, Pause, Program, and Alarma; 'Estado Báscula' (Scale Status) with buttons for Neto, Bruto, and Tara; 'Salidas' (Outputs) with radio buttons for Gran Caudal, Pequeño Caudal, and Vaciado; 'Proceso' (Process) with Start, Stop, and Pause buttons; 'Manual' (Manual) with a Vaciar button; 'Báscula' (Scale) with Cero, Tarar, and N/B buttons; 'Parámetros Llenado' (Filling Parameters) showing product and lot information; 'Resultados Ciclos' (Cycle Results) table; 'Alarmas' (Alarms) table; and a bottom status bar showing the date and time.

Labels pointing to the interface include:

- Estado de la báscula
- Estado de las salidas
- Peso
- Parámetros del equipo de llenado
- Información equipo activo
- Acceso directo a las Dbf.
- Estado del proceso
- Acceso a las funciones del equipo
- Validación de las alarmas
- Ultimas alarmas registradas
- Información general
- Ultimos ciclos registrados



* Estas características pueden variarse sin previo aviso.

