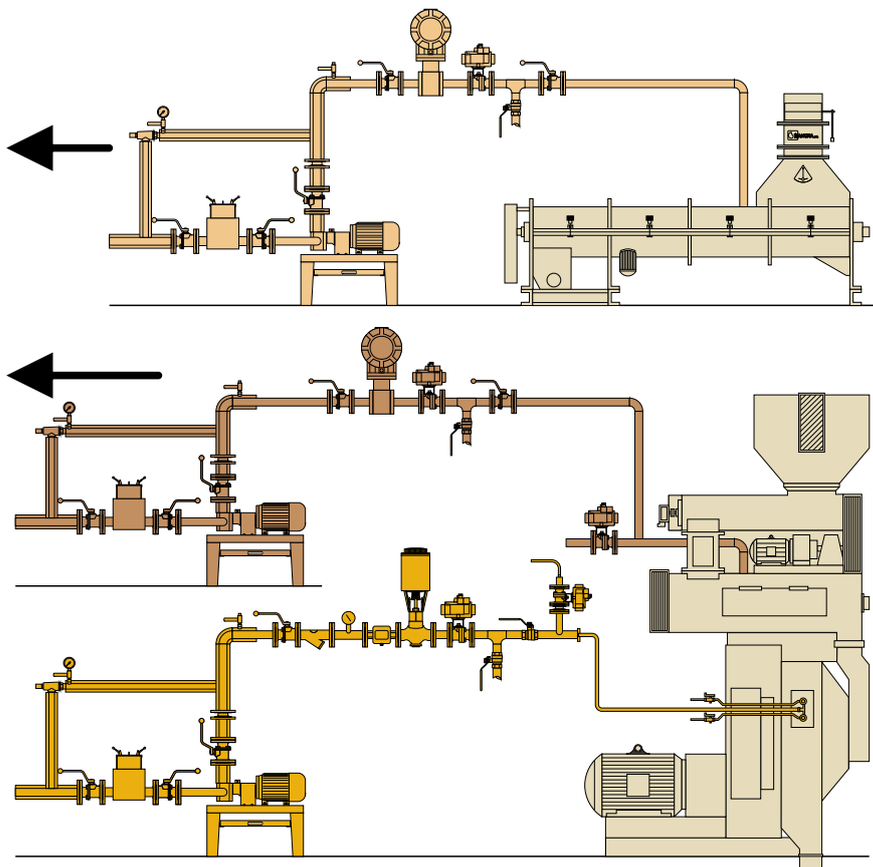


SISTEMA PARA EL CONTROL Y DOSIFICACIÓN DE UN GRAN NÚMERO DE LÍQUIDOS

MANGRA, S.A. dispone, para todos los sistemas de adición de líquidos a los diferentes procesos de fabricación de piensos, de un sistema de control conectable a un sistema informático para todas las líneas de incorporación. A su vez, el sistema MIPS gestiona, optimiza y controla las adiciones en todas las rampas de dosificación obteniendo piensos de alta calidad.

CUADRO DE CONTROL MIPS 800 Y SISTEMA INFORMÁTICO



El control central de dosificación MIPS 800 controla la adición de líquidos permitiendo expandirse a un gran número de líquidos y con el programa escada SCAMIPS 800 nos permite visualizar, gestionar todos los datos, realizar gráficos de tendencias, programar fórmulas, visualizar el sinóptico del sistema, así como, controlar toda la máquina desde el PC.

EL SISTEMA MIPS QUEDA COMPUESTO POR:

- **ARMARIO DE CONTROL MIPS 800**

- **SISTEMA INFORMÁTICO:**

Ordenador central tipo PC

Módem exterior

Monitor color 19"

Impresora chorro de tinta

Programa informático entorno WINDOWS SCAMIPS 800

Comunicación RS232/RS485