

# **NEUMÁTICA**

## **CONTENIDOS**

- Tratamiento y depuración del aire comprimido.
- Descripción y funcionamiento de los elementos neumáticos:
  - Cilindros y motores
  - Válvulas y distribuidores
  - Controles de presión y caudal
  - Filtros, etc.
- Detectores de posición neumáticos y eléctricos.
- Circuitos neumáticos y electroneumáticos.
- Criterios de mantenimiento.
- Resolución de problemas y casos prácticos.