

MAQUINAÇÃO CNC

Conteúdos Programáticos

- 30h
- 1. Introdução às máquinas-ferramentas com C.N.C.
- 2. Tipos de máquinas-ferramentas com C.N.C.
- 3. Constituição de uma máquina ferramenta com C.N.C.
 - 3.1. Arquitetura e tipologia
 - 3.2. Sistemas funcionais
 - 3.3. Grandezas derivadas
 - 3.4. O controlador e o PLC
- 4. Noções de manutenção de equipamentos C.N.C. instalados em máquinasferramentas
- 5. Principais características da maquinação com C.N.C
- 6. Componentes das máquinas de Comando Numérico
- 7. Procedimentos de maquinação no centro de maquinação





