

## CAM NX tornuarentzat. Erreminta motorizatuak

### Nori zuzenduta

---

### Helburuak

---

- CNC programak egin CAM bidez motordun erremintekin CNC tornuetan mekanizatzeko
- Motordun erremintekin egindako eragiketak eta horien parametroak ezagutu
- Postprozesatua egitea eta programa CNCra transferitzea

### Edukiak

---

- Geometria sortzea:
  - MCS (koordinatu-sistemak)
    - Torneaketa/Fresaketa
  - Lan-pieza
  - turning\_workpiece (torneaketa)/workpiece (fresaketa)
  - Avoidance
- Tresnak sortzea:
  - Fresatzeko eragiketetarako erreminten azpimotak
  - Torneaketa-eragiketetarako tresnen azpimotak
  - Definizio-parametroak
- Eragiketak sortzea:
  - Zulatzea/hariztatzea
    - Erradialak
    - Axialak (ez-zentralak)
  - Fresaketa (C ardatza, Y ardatza...)
    - Aurrealdeak (axialak)
    - Erradialak (kutxazainak, txabetak, artekak...)
  - Zilindratuak
  - Artekatzea
  - Hariztatzea
- Simulazioa
- Prozesatu ondokoa

### Aurrez jakin beharrekoak

---

### Izena emateko eta informazio gehiagorako

---

IMH: 943 74 82 66 [www.imh.eus](http://www.imh.eus)