

CURS: 1r INSTAL·LACIONS ELÈCTRIQUES I AUTOMÀTIQUES
MÒDUL: AUTOMATISMES INDUSTRIALS
CONTINGUTS O TEMES PER AVALUACIÓ:

1a avaluació:

1. *El·lecció i col·locació de quadres elèctrics.*
2. *Mecanització de quadres elèctrics .*
3. *Mètodes de representació gràfica .*
4. *Protecció de les instal·lacions.*

2a avaluació:

5. *Motors elèctrics.*
6. *Automatismes Industrials Cablejats.*
7. *Esquemas i circuits bàsics.*
8. *Enggada i variació de velocitat en motors.*

3a avaluació:

9. *L'autòmata programable.*
10. *Programació d'autòmatas .*
11. *Dispositius de seguretat.*
12. *Anexes.*

Què s'avaluarà:

- *Ordre i mètode en la realització de les pràctiques.*
- *Saber aplicar els conceptes per resoldre problemes.*
- *Domini de les magnituds i els seus múltiples i submúltiples.*
- *Reconeixement dels components reals.*
- *Interpretació d'esquemes elèctrics.*
- *Utilització dels equips de laboratori.*

Com s'avaluarà:

Avaluació contínua. Les pràctiques seran obligatòries per aprovar cada avaluació, encara que la nota de cada una d'elles reflexarà només els resultats de les proves teòriques.

Altres consideracions:

Així mateix es valorarà molt l'assistència a classe, l'ordre del material manejat tant propi com comunitari i l'actitud demostrada dins l'aula taller.