

CRITERIS D'AVALUACIÓ

NIVELL: 2n BATXILLERAT

CURS: 2023-2024



TECNOLOGIA INDUSTRIAL II

INTRODUCCIÓ

Críteris d'avaluació:

- Conèixer l'estructura d'un àtom, reconèixer diferents tipus de compostos senzills, tot identificant-ne les seves característiques.
- Comprendre d'un assaig de tracció i fer-ne els càlculs pertinents. Descomposar forces, calcular forces sobre objectes que es troben en equilibri.
- Conèixer les diferents màquines tèrmiques. Calcular les diferents característiques d'un motor tèrmic.
- Realitzar i interpretar esquemes pneumàtics.
- Calcular els diferents paràmetres d'un circuit de CA.
- Conèixer les diferents màquines elèctriques. Calcular les diferents característiques d'un motor elèctric.
- Relacionar el consum amb la potència i el temps de funcionament d'un electrodomèstic. Interpretar un esquema d'un quadre de comandament i protecció.
- Representar i interpretar esquemes de maniobra i potència de circuits industrials automatitzats senzills.
- Treballar amb funcions lògiques. Identificar els diferents elements que permeten automatitzar un procés.
- Utilitzar correctament la simbologia, el llenguatge tècnic i les unitats.

Per a cada **Unitat Didàctica**:

- **Prova escrita de cada unitat o part d'aquesta** (S'alternaran exercicis treballats a l'aula amb exercicis d'exàmens de Selectivitat)

Revisat: cap de Departament de Tecnologia

Darrera actualització: 07/11/2022

NOTA FINAL DE TRIMESTRE

La qualificació final de trimestre serà la mitjana aritmètica de les unitats didàctiques, sempre i quan no n'hi hagi cap amb una qualificació inferior a 3,5.

QUALIFICACIÓ FINAL DE LA MATÈRIA

La qualificació final de curs serà la mitjana aritmètica de les tres avaluacions parcials, sempre i quan no hi hagi cap avaluació amb una qualificació inferior a 3,5.

RECUPERACIÓ DE LA MATÈRIA (FINAL ORDINÀRIA / EXTRAORDINÀRIA)

Per a cada trimestre suspès:

S'acordarà amb l'alumne de recuperar els exàmens suspesos fins arribar a nota 5 del trimestre o si vol pujar nota

NOTA FINAL AVALUACIÓ EXTRAORDINÀRIA

La qualificació final serà la mitjana aritmètica dels tres trimestres, sempre i quan no n'hi hagi cap amb una qualificació inferior a 3,5.

CRITERIS AVALUACIÓ I ESO

Revisat: cap de Departament de

Tecnologia Darrera actualització:

19/09/2023