

**PROVES ANUALS PER A L'OBTENCIÓ DEL TÍTOL DE GRADUAT EN EDUCACIÓ
SECUNDÀRIA OBLIGATÒRIA**

NOM MATÈRIA: Tecnologia	CURS
DEPARTAMENT: Tecnologia	PROFESSOR/A :

1. CRITERIS D'AVALUACIÓ

1. Eines i materials.
 - 1.1. Distingeix entre eines i màquines
2. Màquines, mecanismes i estructures
 - 2.1. Caracteritza els diferents tipus de d'esforços que pot patir un material
 - 2.2. Utilitza instruments de representació gràfica aplicant acotacions i escales
 - 2.3. Reconeix i realitza càlculs en mecanismes de transmissió i transformació del moviment
3. Electricitat
 - 3.1. Reconeix la funció dels elements d'un circuit elèctric i la seva simbologia
 - 3.2. Diferencia el corrent continu i altern. Identifica els efectes del corrent elèctric
 - 3.3. Realitza càlculs utilitzant les magnituds elèctriques bàsiques
4. Processos i transformacions tecnològiques
 - 4.1. Identifica les principals tècniques per elaborar productes
 - 4.2. Relaciona primeres matèries amb productes elaborats
5. L'habitatge
 - 5.1. Identifica les principals instal·lacions domèstiques i la normativa de seguretat que les regula
 - 5.2. Identifica i realitza càlculs sobre el cost de les instal·lacions domèstiques bàsiques
 - 5.3. Reconeix les tècniques bàsiques i de manteniment i reparació d'un habitatge
6. Electrònica, pneumàtica i hidràulica
 - 6.1. Descriu i realitza càlculs senzills i en circuits d'electrònica analògica i digital
 - 6.2. Descriu i identifica els components de circuits hidràulics i pneumàtics senzills
7. Les noves tecnologies de la informació i la comunicació
 - 7.1. Identifica les prestacions bàsiques de diferents tipus de dispositius (càmeres, telèfons, ...)
 - 7.2. Identifica les prestacions bàsiques d'internet, interpreta la seva terminologia i funcionament

2. DESCRIPCIÓ DELS CONTINGUTS

1. Eines i materials.
2. Màquines, mecanismes i estructures
3. Electricitat
4. Processos i transformacions tecnològiques
5. L'habitatge
6. Electrònica, pneumàtica i hidràulica
7. Les noves tecnologies de la informació i la comunicació

ES superarà la prova si la nota és igual o superior a 5 punts