

3. CRITERIS D'AVALUACIÓ, QUALIFICACIÓ I PROMOCIÓ

CRITERIS D'AVALUACIÓ:

- Conèixer la història de la informàtica, els aspectes ètics i legals pel que fa a les tipologies de programari, tipus de llicències, propietat intel·lectual, regles d'ús i comportament.
- Conèixer les funcions bàsiques d'un ordinador i els principals components de maquinari i les seues característiques.
- Conèixer les funcions bàsiques d'un sistema operatiu. Organitzar la informació.
- Conèixer les ferramentes administratives i del sistema.
- Fer còpies de seguretat i restauració.
- Fer ús dels servicis de xat a través de pàgina així com de fóruns.
- Conèixer els distints formats d'emmagatzematge i saber quins són els adequats per a cada cas.
- Saber convertir entre els distints formats.
- Realitzar vincles, importacions i exportacions entre aplicacions ofimàtiques.
- Conèixer els elements d'una pàgina web.
- Editar text en pàgines web.
- Treballar amb taules i amb imatges.
- Realitzar hiperenllaços.
- Crear, gestionar i publicar un lloc web.
- Conèixer els elements de les presentacions.
- Implementar esquemes i plantilles, transicions i animacions.
- Produir interactivitat en la presentació.
- Integrar ofimàtica, multimèdia i presentació digital.
- Conèixer els tipus de xarxes, la seua estructura i els seus elements.
- Conèixer què és una adreça IP i per a què serveix.
- Conèixer els protocols de xarxa i aprendre a fer cables de xarxa.

CRITERIS DE QUALIFICACIÓ:

Estarà formada pels treballs fets en classe més la nota dels examens que es facen cada avaluació. Els resultats finals es valoraran de la següent manera:

Actitut (15%)
Pràctiques (60%)
Exàmens (25%)

Per a poder fer la mitja serà necessari aprovar cada part amb un 4. Amb més d'un **20% de faltes no justificades**, l'alumne perd el dret a l'avaluació contínua.