

<p style="text-align: center;"><b>TREBALL D'INFORMÀTICA</b> <b>3r d'ESO (2a Avaluació)</b></p>
--

**Aspectes obligatoris:**

- Data d'entrega: dimecres 12 de gener a les 9:00 h., a la classe d'informàtica.
- S'entregarà un treball fet a ordinador, en que s'hauran de contestar totes les preguntes que consten a baix. Les preguntes aniran enumerades i en negreta i les respostes amb aspecte normal. És obligatori que tingui índex. No s'acceptarà cap treball en qualsevol suport. Presentar-ho fora de termini o no entregar-lo influirà en la nota de l'assignatura.

**Recorda**

- Utilitza les normes de presentació d'un treball fet a ordinador.
- No copiïs la informació que trobis, ni la informació dels apunts, redacta-la amb les teves paraules.
- Recolza les explicacions amb imatges i per passos.

**Preguntes del treball:**

- 1) Què es una base de dades? Quins tipus de bases de dades hi ha? Explica-les
- 2) Per a què serveix un gestor de base de dades? Objectius.
- 3) Quins tipus de dades es pot trobar en una base de dades?. Explica-les i posa exemples.
- 4) Defineix *registre* i *camp*. Posa exemples que no surtin als apunts.
- 5) Quin tipus "d'objectes" es poden crear amb una base de dades? Explica'ls.
- 6) Quina és l'aplicació a la vida quotidiana d'una base de dades? Posa exemples i explica'ls.