

## Fem presentacions amb PowerPoint o Impress(1)

a) Hi ha **cursos a la xarxa** per aprendre a utilitzar el programa "a fons". Per exemple:

- A <http://jasper.xtec.net:7451/cdweb/CDpaquet.GeneralServlet>, CDweb de la XTEC (també es troba l'enllaç a la portada del DVDweb), hi ha molt material sobre Office en els anys anteriors a la implantació del programari lliure (per exemple, el 2004). A partir de 2005, els tutorials són d'Open Office.
- Curso de PowerPoint 2002, d'[Aula Clic](#)<sup>1</sup>
- Curso de PowerPoint 2007 del Centro de Tecnología de Navarra: <http://www.unav.es/cti/manuales/powerpoint97/indice.html#0>

b) Hi ha alguns **tutorials per aprendre a utilitzar les funcions més destacades** <sup>2</sup>.

- Integració de textos, gràfics, imatges i sons en documents multimèdia, de Jesús Campa i **Xavier Rosell** (al web de suport tècnic de la SGTI) [http://www.xtec.net:8081/pls/suptec/pg\\_pantalla.p\\_prelink?p\\_id=424](http://www.xtec.net:8081/pls/suptec/pg_pantalla.p_prelink?p_id=424)
- Crear presentaciones en Power Point: <http://www.edukatic.com/curso/mod2/pro7/powerpt.htm> Forma part del "Curso de nuevas tecnologías para el profesorado de ciencias sociales", de **Fulgencio Murcia**. Ofereix enllaços molt interessants a altres pàgines.
- **Ús didàctic del PowerPoint**, d'**Aníbal de la Torre**. Aporta, a més, exemples d'utilització a l'aula <http://www.adelat.org/moodle/course/view.php?id=7>
  - [Creació d'una presentació](#)
  - [Afegir text a una presentació](#)
  - [Inserció de gràfics i imatges](#)
  - [Incorporació d'altres elements](#)
  - [Afegir so a una diapositiva](#)
  - [Animacions i presentació final](#)

c) També hi ha **mini-tutorials**, adreçats a estudiants de secundària i primària, amb les indicacions més bàsiques. De fet, la realització de presentacions ja es va considerar (l'any 2000) com una competència bàsica TIC a desenvolupar des del cicle mitjà. Podem trobar-ne en algunes **webquest**, com a "Passejant per Barcelona amb Gaudí", de Sebastià Capella: <http://www.xtec.es/aulanet/ud/socials/gaudi/web/activi6.htm> A l'activitat nº 6 els demana fer un "pouer" i els deixa aquest enllaç de suport: <http://www.xtec.es/~jperez12/powerpoint.htm>

d) Hi ha gent que fa powerpoints com a "xurros". Però no tots tenen la mateixa qualitat, ni serveixen per a l'objectiu que pretenia aconseguir la persona que els va crear. Una presentació ha de ser curta (**poques diapositives**), clara (un **fons on el text destaquï i sigui llegible**); amb poques línies i poques paraules per diapositiva (no es tracta de llegir el pouer: **el contingut, si és textual, només ha de ser un guió** per ajudar a centrar l'atenció i seguir l'explicació; si s'utilitzen **imatges, que tinguin una significació clara...**). En resum: **que la forma estigui al servei del contingut**. És clar que aquesta és la meua opinió !!! Més info a <http://www.eduteka.org/GuiaPresentaciones.php3>

---

<sup>1</sup> També disponible el de la versió 2003 <http://www.aulaclac.es/power2003/index.htm> i 2007 <http://www.aulaclac.es/power2007/index.htm>

<sup>2</sup> No és difícil fer una presentació, però cal tenir en compte que intervenen molts coneixements associats al treball amb fitxers, carpetes, imatge, so, formats de la presentació; i també hem de saber quin és el tipus de fitxer que volem crear (PPT, PPS, HTML) i què ens aporta cadascun d'ells.

e) No tots els programes de presentacions són iguals: PowerPoint és el més extès i famós, però OpenOffice (de programari lliure) ha tret el seu homòleg: l'**Impress (Open Office)**. Veure "**Introducció al programari lliure**" (de Roser Agustí): mòduls 5, 6 i 7 [http://jasper.xtec.cat:7451/cdweb/dades/actu/actual\\_matform/materials/td34/openoffice/presentacions/d34m2p5.htm](http://jasper.xtec.cat:7451/cdweb/dades/actu/actual_matform/materials/td34/openoffice/presentacions/d34m2p5.htm)

f) Un programa evoluciona, de manera que la seva interfície i les seves formes de funcionar també canvien: es tracta de les versions. Busca **quina és la versió** del PowerPoint que tens al teu ordinador. És important saber-ho, ja que els fitxers creats amb les darreres versions poden no ser visualitzats correctament amb versions més antigues del mateix programa.

g) Una presentació pot tenir elements no textuals: imatges, sons... Va bé tenir algunes nocions bàsiques de so i imatge digital (en especial per **evitar que el pes del fitxer sigui excessiu**)

h) "Novetat": Espais web on **compartir les presentacions** i, si es vol, possibilitar la seva descàrrega (per exemple **Slideshare**: <http://www.slideshare.net/>) i **aplicacions "online" per fer les presentacions: Google Docs** <http://docs.google.com> <sup>3</sup> Una de prova: [http://docs.google.com/Doc?id=df6gf99\\_1frff87](http://docs.google.com/Doc?id=df6gf99_1frff87) **Zoho** <http://show.zoho.com>

#### **PRACTIQUES**

1. Busca al CDweb de la XTEC on podries trobar els materials dels cursos telemàtics que facin referència a les presentacions amb Impress i/o PowerPoint
2. Busca la versió del programa que estàs utilitzant al teu ordinador.
3. Mira alguns dels exemples d'utilització didàctica al moodle de l'Anibal de la Torre; altres exemples: treball de normes amb fotografies fetes pels alumnes (veure [http://www.xtec.net:8081/pls/suptec/pq\\_pantalla.p\\_prelink?p\\_id=672](http://www.xtec.net:8081/pls/suptec/pq_pantalla.p_prelink?p_id=672) )
4. Fes un projecte senzill (de 2 o 3 diapositives, per començar).

### **Fem presentacions amb PowerPoint o Impress(2)**

Destacarem alguns aspectes, dels quals veurem exemples i farem pràctiques:

1) **Introducció a l'hipervincle** (a pàgines del mateix document, a altres documents...)  
Possibilitats de fer que una presentació no sigui lineal.

3) **Ús del Power Point o Impress com a suport a una explicació** per part del professorat o de l'alumnat, utilitzant l'opció "pàgina de notes".

3) **Possibilitats d'impressió** (amb pàgina de notes; deixant espais per a fer anotacions...)

Alguns exemples: <http://www.edu365.cat/videofoto/reportatge/reportatge10.htm>  
<http://phobos.xtec.cat/avicedo/wp2/wp-content/uploads/joanmiro.pps>

**PRÀCTIQUES:** Fer una presentació amb PowerPoint o Impress que permeti posar en pràctica el que hem après.

Valorar possibilitats d'utilització: per part del professorat; per part de l'alumnat

<sup>3</sup> [http://www.elpais.com/articulo/internet/Google/Docs/presenta/Presentacions/elpeputec/20070919elpepunet\\_1/Tes](http://www.elpais.com/articulo/internet/Google/Docs/presenta/Presentacions/elpeputec/20070919elpepunet_1/Tes)  
<http://phobos.xtec.cat/crp-tarragones/zonatic-n/2007/09/21/google-docs-tambe-presentacions-en-temps-real/>