

# Aplicacions Ofimàtiques

## Pràctica Final PowerPoint

Alberto Benetó

### Pràctica Final PowerPoint

#### Objectiu

Crear una presentació completa que integri tots els coneixements adquirits, incloent:

- Familiarització amb l'entorn de PowerPoint.
  - Creació de diapositives amb diferents tipus de contingut.
  - Ús de patrons i plantilles.
  - Aplicació d'animacions i transicions avançades.
  - Treball col·laboratiu i compartició a través d'Office 365.
- 

#### Tema de la Presentació:

**Els Avanços Tecnològics al Segle XXI**

---

#### Instruccions

##### 1. Creació de la presentació

1. Accedeix a **Microsoft PowerPoint en Office 365**.
  2. Crea una **nova presentació** i selecciona una plantilla professional.
    - Exemple: Plantilles amb temes tecnològics o minimalistes.
  3. Desa la presentació com `Practica_Final.pptx`.
- 

##### 2. Personalització del patró de diapositives

1. Accedeix a **Vista > Patró de diapositives**.
  2. Dissenya el patró amb:
    - **Fons:** Tons blaus o grisos.
    - **Títol fix:** A la part superior, amb un espai reservat per al subtítol.
    - **Espais reservats:** Inclou llocs per a text, imatges i gràfics.
  3. Aplica el patró a totes les diapositives i des a els canvis.
- 

##### 3. Contingut de la presentació

**Diapositiva 1: Títol**



- Afegeix:
  - **Títol:** *Els Avanços Tecnològics al Segle XXI.*
  - **Subtítol:** El teu nom i data.
  - **Animació d'entrada:** Fes que el títol es mogui suaument des de dalt.

### Diapositiva 2: Introducció

- Explica breument l'impacte de la tecnologia en el món actual.
- Afegeix una **imatge representativa** (ex.: una il·lustració tecnològica).
- Aplica una **transició suau** per passar a la següent diapositiva.

### Diapositiva 3: Intel·ligència Artificial

- Inclou:
  - **Text:** Defineix la Intel·ligència Artificial en 2 o 3 línies.
  - **Exemples:** Menciona 2 aplicacions (ex.: *Chatbots, conducció autònoma*).
  - **Taula:** Presenta avantatges i desavantatges en una taula:

Avantatges	Desavantatges
Millora d'eficiència	Dependència tecnològica
Innovació en salut	Problemes ètics

- Aplica **animacions d'aparició seqüencial** als elements.

### Diapositiva 4: Internet de les Coses (IoT)

- Explica què és l'IoT i descriu aplicacions com:
  - *Llars intel·ligents, sanitat, logística.*
- Afegeix un **gràfic en forma de diagrama** que connecti dispositius com telèfons, electrodomèstics, etc.

### Diapositiva 5: Prediccions Tecnològiques

- Esmenta **tres tendències futures**:
  - L'expansió del metavers.
  - Vehicles totalment autònoms.
  - Creixement exponencial de la computació quàntica.
- Afegeix una **imatge futurista** i anima els punts perquè apareguin un a un.

## 4. Animacions i transicions

1. Aplica animacions a:
  - **Text:** Efectes d'aparició seqüencial.
  - **Imatges:** Efectes de desplaçament lateral.
2. Assigna una **transició diferent** a cada diapositiva.

## 5. Compartició amb el professor

1. A la part superior dreta de PowerPoint, fes clic a **Compartir**.
2. Dona accés al professor introduint el seu correu electrònic.
3. Escriu un missatge indicant que és la **pràctica final** i que està llesta per a revisió.

## 6. Revisió i entrega

### 1. Revisió:

- Assegura't que no hi hagi errors ortogràfics ni problemes de format.
- Revisa que totes les animacions i transicions funcionin correctament.

### 2. Entrega:

- Exporta la presentació com a **PDF**.
  - Desa els fitxers com `Practica_Final.pptx` i `Practica_Final.pdf`.
  - Puja els fitxers a **Aules** dins de l'activitat corresponent.
- 

## Nota

Pren el temps necessari per crear una presentació ben dissenyada i clara. Les imatges, gràfics i animacions han de complementar el contingut, no saturar-lo.