



**INFORMÁTICA APLICADA ( EJERCICIO)**  
**IES ALMUDEYNE DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA**  
**EJERCICIO N °: 30**  
**TEMA: Repaso de OpenOffice Impress**

**SI TIENES ALGUNA DUDA CONSULTA EJERCICIOS ANTERIORES, PUES ESTE ES UN EJERCICIO ÚNICAMENTE DE “REPASO”.**

- 1) Crea un archivo con el OpenOffice Impress “ejercicioRepasoImpress” ( será una presentación vacía )
- 2) Selecciona en diseño (ventana de la derecha) la transparencia “Solo título”
- 3) Escribe en el título el siguiente texto respetando el formato:

**NO A LA VIOLENCIA**

- 4) Dentro de esta transparencia escribe el siguiente texto:

**Conferencia sobre el Software Libre**

- 5) Inserta una diapositiva duplicada (Insertar>>Duplicar página)
- 6) En la segunda diapositiva elimina el texto “Conferencia sobre el Software Libre” e introduce el siguiente (tendrás que usar numeración y viñetas) :

Libertad de los usuarios de copiar, rentar, ejecutar, distribuir, estudiar, cambiar y mejorar el software. Esto es:

- Libertad de usar el programa con cualquier programa
- Libertad de estudiar cómo funciona y adaptarlo a sus necesidades
- Libertad de distribuir copias de éste
- Libertar de mejorarlo y hacerlo público

- 7) Crea otra transparencia pero totalmente en blanco con el siguiente aspecto (pon como título “Inicios de Linux”):

- ◆ 1987: Tannenbaum idea el Minix y publica su código. Sólo él acepta y realiza modificaciones. Fines docentes, bien documentado, fácil comprensión, modular, pedagógico
- ◆ 1991: Linus Torvalds decide crear Linux. Un unix para PC que todos pudieran usar.
- ◆ En sus inicios se identificó como un SO de hackers por su difícil comprensión y carencia de drivers y aplicaciones.

- 8) A continuación se va a crear una animación en la tercera trasparencia:
  - a) Sombrear texto “Inicios de Linux”
  - b) Ir a Presentación>>Animación personalizada...

- c) Pulsar sobre botón agregar, busca y pulsa sobre el efecto “Letra coloreada”. Como velocidad selecciona “Lenta”
  - d) Ve a la primera diapositiva y haz la secuencia “Presentación>>Presentación”
  - e) Si haces clic con el ratón irás pasando cada una de las diapositivas
- 9) Cierra el OpenOffice Impress. Mediante el nautilus crea la carpeta “Presenta”. Dentro de esta carpeta copia el archivo creado.
- 10) Comprime el archivo.