

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 dificil 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...

EJERCICIO N º: 30. Página nº 2/2

- 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.