

Práctico 20 - PRESENTACIONES con INKSCAPE y SOZI

1. En su carpeta de trabajo crear una carpeta y llamarla SISTEMAS. Luego en Inkscape creamos un archivo sobre **Sistemas Operativos** que tendrá el contenido de la presentación y lo guardamos con el nombre: **apellido_sistemas.svg**
2. Agregarle imágenes y cuadros de texto similares al siguiente ejemplo:

SISTEMAS OPERATIVOS



Microsoft Windows

GNU/Linux

Android



Android es un sistema operativo basado en el núcleo Linux. Fue diseñado principalmente para dispositivos móviles con pantalla táctil



MAC OS

3. Los cuadros de texto deben tener las siguientes características:
 - a) Sistemas Operativos: tamaño 65, cursiva y negrita, color rojo
 - b) Microsoft Windows: tamaño 45, color azul y negrita
 - c) GNU/Linux: tamaño 50, color verde
 - d) Android: tamaño 40, color naranja.
 - e) Mac OS: tamaño 50, negrita y color negro
4. Luego seleccionar todos los objetos, e ir a Trayecto --> Objeto a trayecto
5. Guardar el trabajo y cerrar. Luego botón derecho sobre el archivo **svg** y abrir con **Sozi**

6. Las diapositivas deben tener las siguientes características:
 - a) La primer diapositiva debe ser sobre el titulo Sistemas Operativos con zoom de 20% y transición de 3 segundos con perfil “Desacelerar”
 - b) La segunda diapositiva debe ser sobre la imagen de Sistemas Operativos con zoom -15% y 2 segundos de transición con perfil “Acelerar, luego hacia abajo”
 - c) La tercer diapositiva debe ser sobre el titulo Microsoft Windows y debe haber una rotación a la derecha de 90 grados
 - d) La cuarta diapositiva debe ser sobre la imagen de Microsoft con rotación a la izquierda de 90%, zoom 20% y 1 segundo de transición
 - e) La quinta diapositiva debe ser sobre el texto GNU/Linux con perfil “Acelerar” y zoom 10%
 - f) La sexta diapositiva debe ser sobre el logo de GNU/Linux (la rotación debe analizarla el alumno) con 1 segundo de transición
 - g) La séptima diapositiva de ser sobre el titulo Android con zoom 10%
 - h) La octava diapositiva debe ser sobre el texto relacionado a Android con transición de 2 segundos y perfil “Acelerar, luego hacia abajo”
 - i) La novena diapositiva debe ser sobre el titulo Mac OS con zoom -15%
 - j) La ultima diapositiva debe ser sobre el logo de Mac OS con perfil “Desacelerar” y zoom 10%
7. Probar la presentación ejecutando el archivo **html** creado por **SOZI** (no borrar el archivo .json)
8. Comprimir la carpeta SISTEMAS con el nombre **apellido_P20.zip**
9. Enviar el archivo comprimido por correo a: **infonsr@hotmail.com** con el asunto: **Práctico 20.**