

#### Efectos multimedia

- Insertar sonidos.
- Opciones avanzadas de sonido.
- Insertar videos o películas.
- Narraciones.
- Intervalos.



#### Insertar sonidos

- Pueden incluirse este tipo de archivos para lograr una presentación más interesante o impactante:
  - Puede hacerse:
    - Desde archivos guardados en el disco:
      - Sonidos de tipo .wav.
      - Animaciones de tipo .gif.
    - Desde Imágenes prediseñadas.
    - ☐ Pistas de CDs de audio.
  - Se van a ejecutar manual o automáticamente durante la presentación.



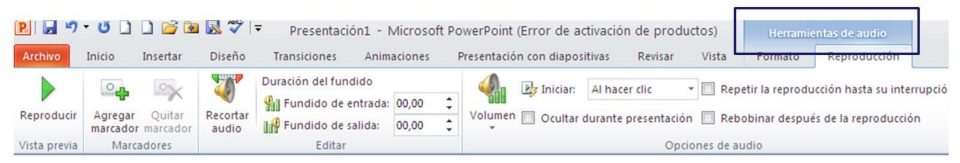






#### Opciones avanzadas de sonido

- Se puede configurar diferentes opciones al sonido previamente insertado, desde la opción «Herramientas de audio»:
  - Reproducir.
  - Agregar marcador.
  - Recortar Audio.
  - Volumen.
  - Como iniciar el sonido.
  - Etc.

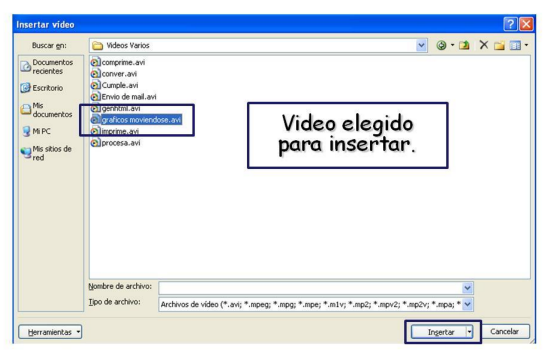


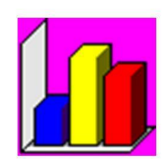


## Insertar videos o películas

- Se elije el video o película desde la opción «Insertar»:
  - Video, Video de Archivo.





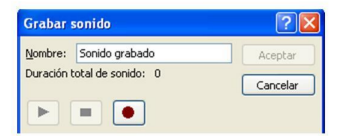




#### **Narraciones**

- Puede agregar su propia vos describiendo cada una de las diapositivas.
- Ideal para crear una presentación de ejecución automática y enviarla por Internet.
- Se inserta como un objeto multimedia de sonido:
  - Se puede auto ejecutar o hacerlo en forma manual.







#### **Intervalos**



- Con la orden ensayar intervalos de la opción «Presentación con Diapositivas» podemos grabar todos los intervalos de aparición de todos los objetos de la Presentación:
  - Se guarda el tiempo total de cada diapositiva.
  - Se guarda el tiempo que se tarda en aparecer cada objeto dentro de cada diapositiva.
- Permite luego hacer que la presentación sea ejecutada automáticamente sin intervención del presentador:
  - Combinado con las narraciones se obtiene una presentación totalmente automática para ser ejecutada por otras personas.
  - Guardar la presentación como Presentación de PowerPoint.
    - ☐Tipo de archivo .pps.



#### **Intervalos**

- Al iniciar la grabación de intervalos se pasa automáticamente a la vista Presentación:
  - Debe ir simulando la presentación con los tiempos reales.
  - De esta manera se puede saber estimada mente cuánto va a tardar cada diapositiva y la presentación entera.
- Los tiempos guardados se pueden ver debajo de cada diapositiva.







₩ 00:19