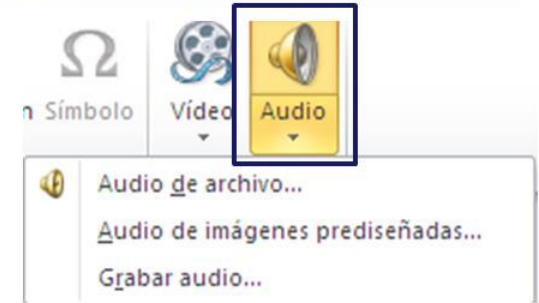


Efectos multimedia

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

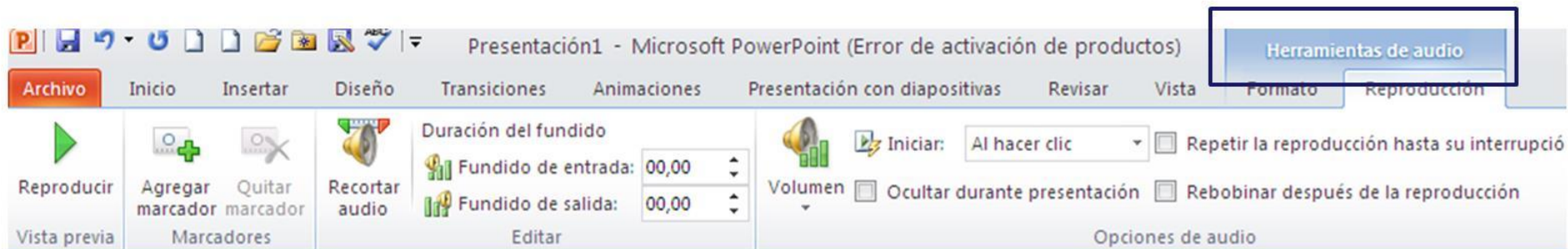
Insertar sonidos

- ❖ 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.



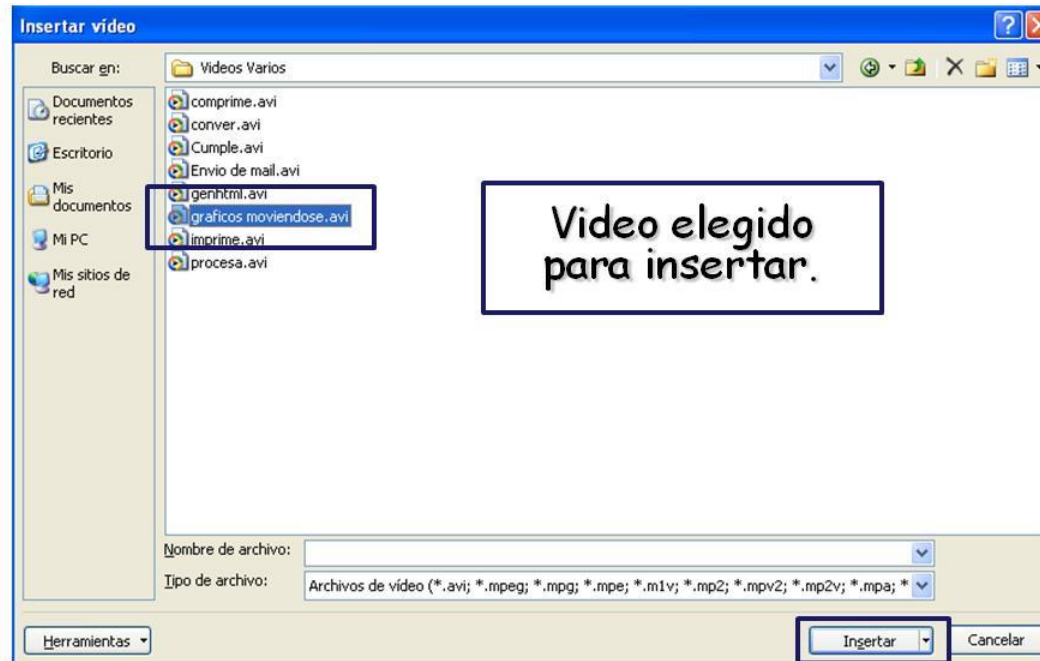
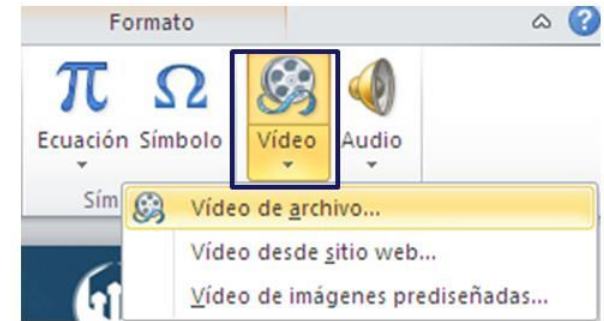
Opciones avanzadas de sonido

- ❖ 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.



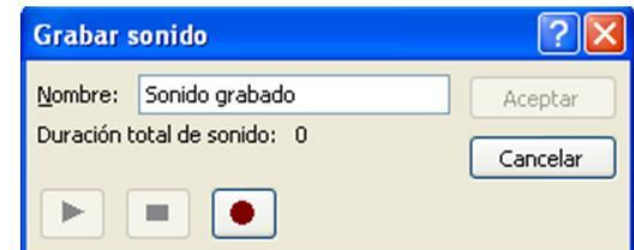
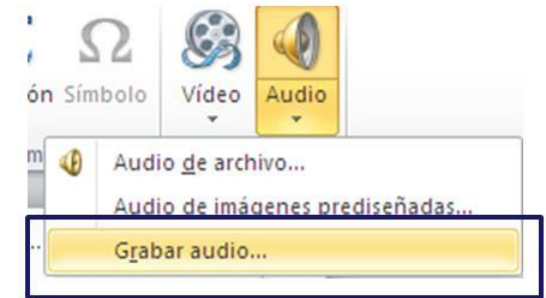
Insertar videos o películas

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

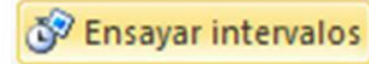


Narraciones

- ❖ Puede agregar su propia voz 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.

