

Proyecto: Dictados Multimedia

Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34

There are no translations available.

Realización de dictados por parte de los alumnos a partir de una emisión sonora previamente grabada por el profesor/a y posteriormente expuesta en la Intranet...

Proyecto:

Dictados Multimedia

Breve descripción:

El proyecto consiste en la realización de dictados por parte de los alumnos a partir de una emisión sonora previamente grabada por el profesor/a y posteriormente expuesta en la Intranet del centro.

Área:

Lengua. **Nivel**

Tercer ciclo de educación primaria.

Recursos materiales:

- Aula de informática perfectamente equipada con 27 equipos.
- Red de datos del centro, cableado estructurado de datos tipo Ethernet.
- Ordenador servidor. (Repositorio de archivos)
- Ordenadores clientes.
- 1 Micrófono.

Software:

- *Audacity*, para la grabación de los dictados.
- Reproductor *VLC Media Player*
- *Windows 2003 Server*.
- Procesador de textos *OpenOffice.org Writer*.
- Proyector y pantalla.
- *LAME mp3 Encoder*.

Pasos a seguir:

Paso 1. Grabación de los dictados.

Para ello se han implicado los profesores / as del centro. Lo que necesitamos es un ordenador al que conectamos un micrófono y el software "***Audacity***". Lo podemos descargar de la Web

<http://audacity.sourceforge.net/>



Antes de instalar el programa debemos asegurarnos que el micrófono funciona correctamente. El conector del micrófono (en la tarjeta de sonido) viene acompañado de un dibujo indicativo.

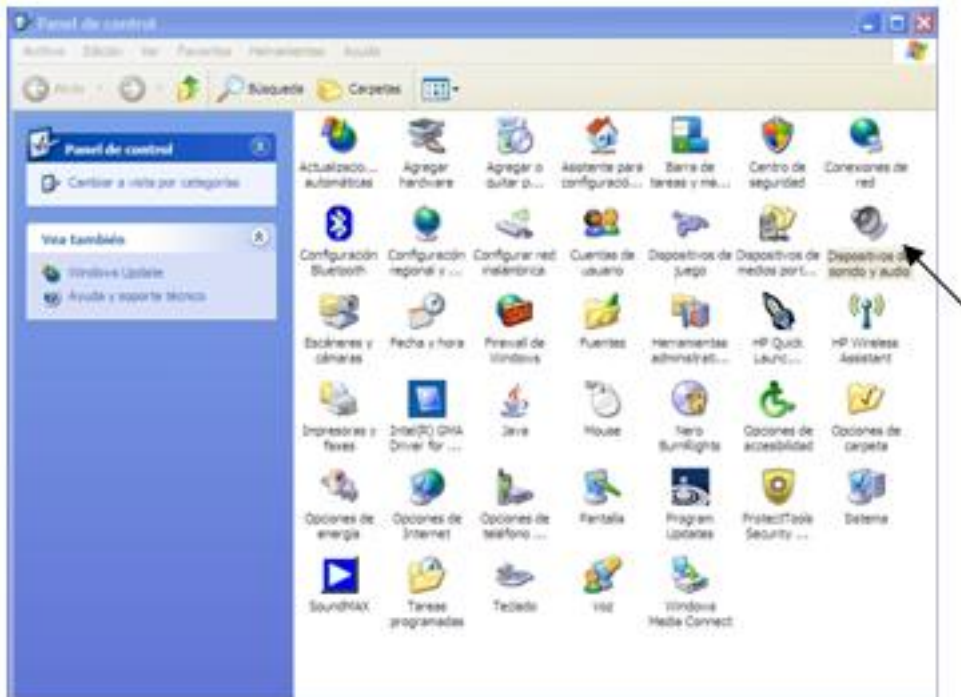
Algunos micrófonos deben activarse antes de poder utilizarse. Pasos a seguir para activar el micrófono:

1º. ***Inicio-Panel de control.***

2º ***Dispositivo de sonido-Voz y Audio-Dispositivo de sonido y audio.***

Proyecto: Dictados Multimedia

Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34



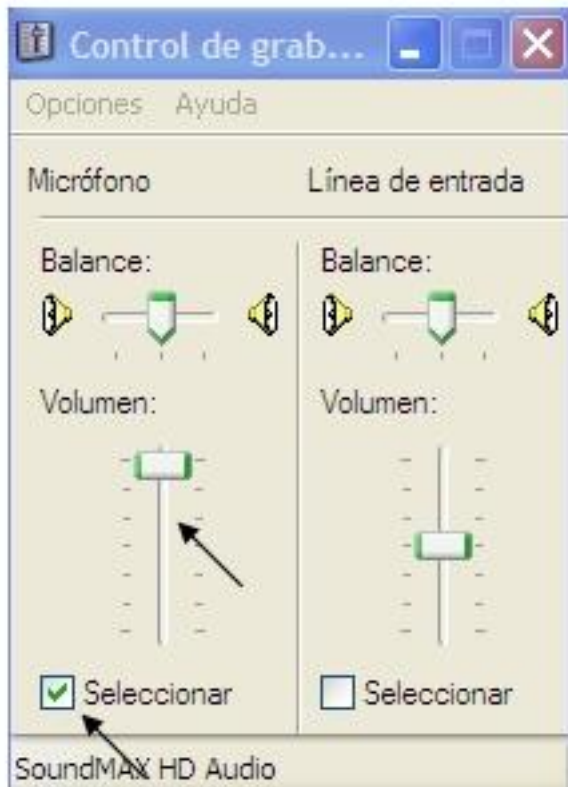
3º Hacer clic en la pestaña **audio**



4º **Selección de sonido** **Dispositivo predeterminado** **Volumen** **Grabación de sonido** **Dispositivo predeterminado** **Volumen** **Reproducción de música MIDI** **Dispositivo predeterminado** **Volumen** **Usar sólo dispositivos predeterminados** **Aceptar** **Cancelar** **Aplicar**

Proyecto: Dictados Multimedia

Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34



En el menú **Control de grabación** seleccionamos el micrófono y ajustamos el volumen. Después, en el menú **Grabadora de sonido**, seleccionamos el botón **Grabar** y comenzamos a grabar. Comprobamos el resultado



En el menú **Grabadora de sonido**, seleccionamos el botón **Grabar** y comenzamos a grabar. Comprobamos el resultado

Proyecto: Dictados Multimedia

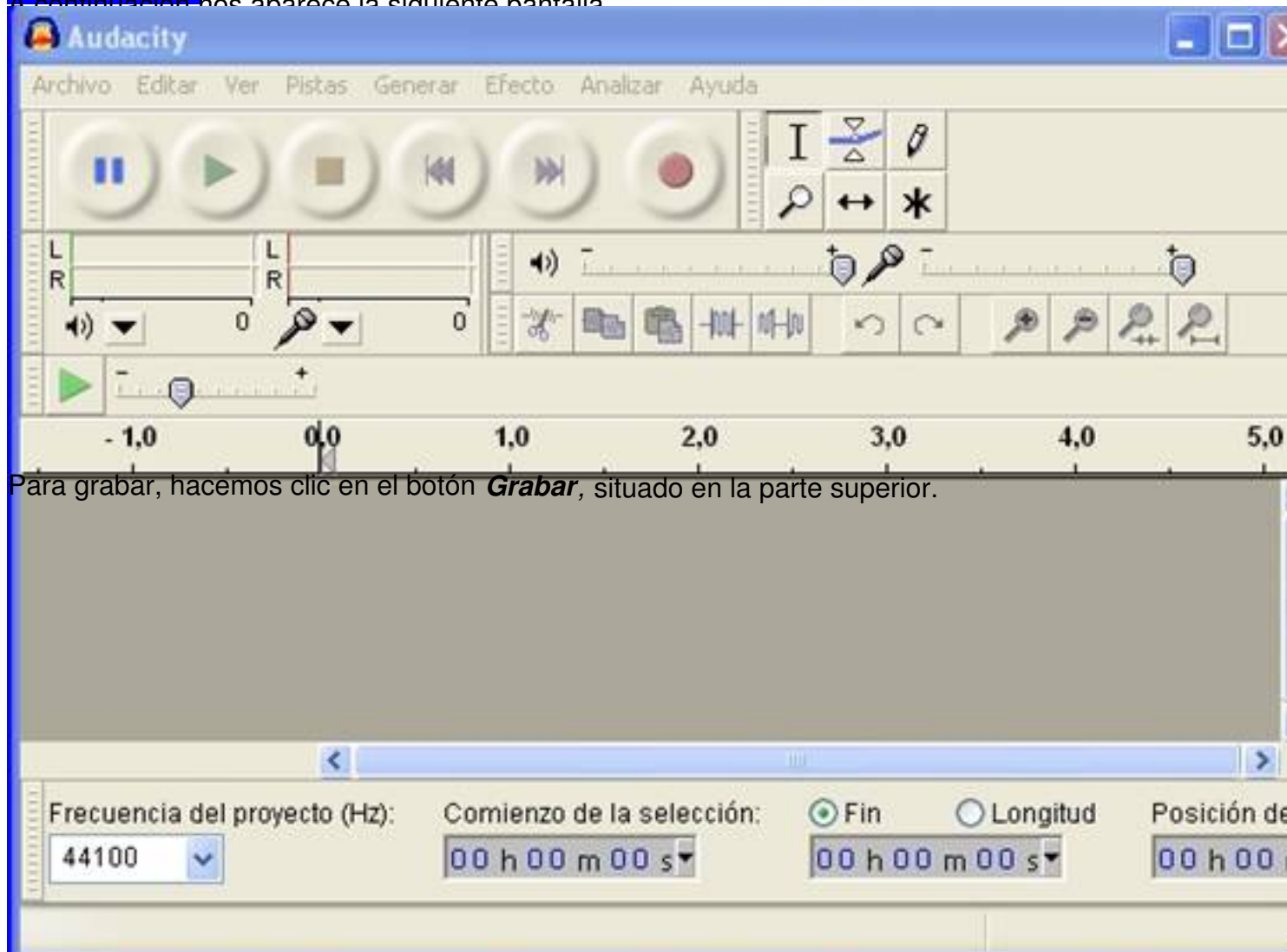
Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34



Hacer clic en el botón **Grabar**, que está situado en la parte superior derecha del acceso



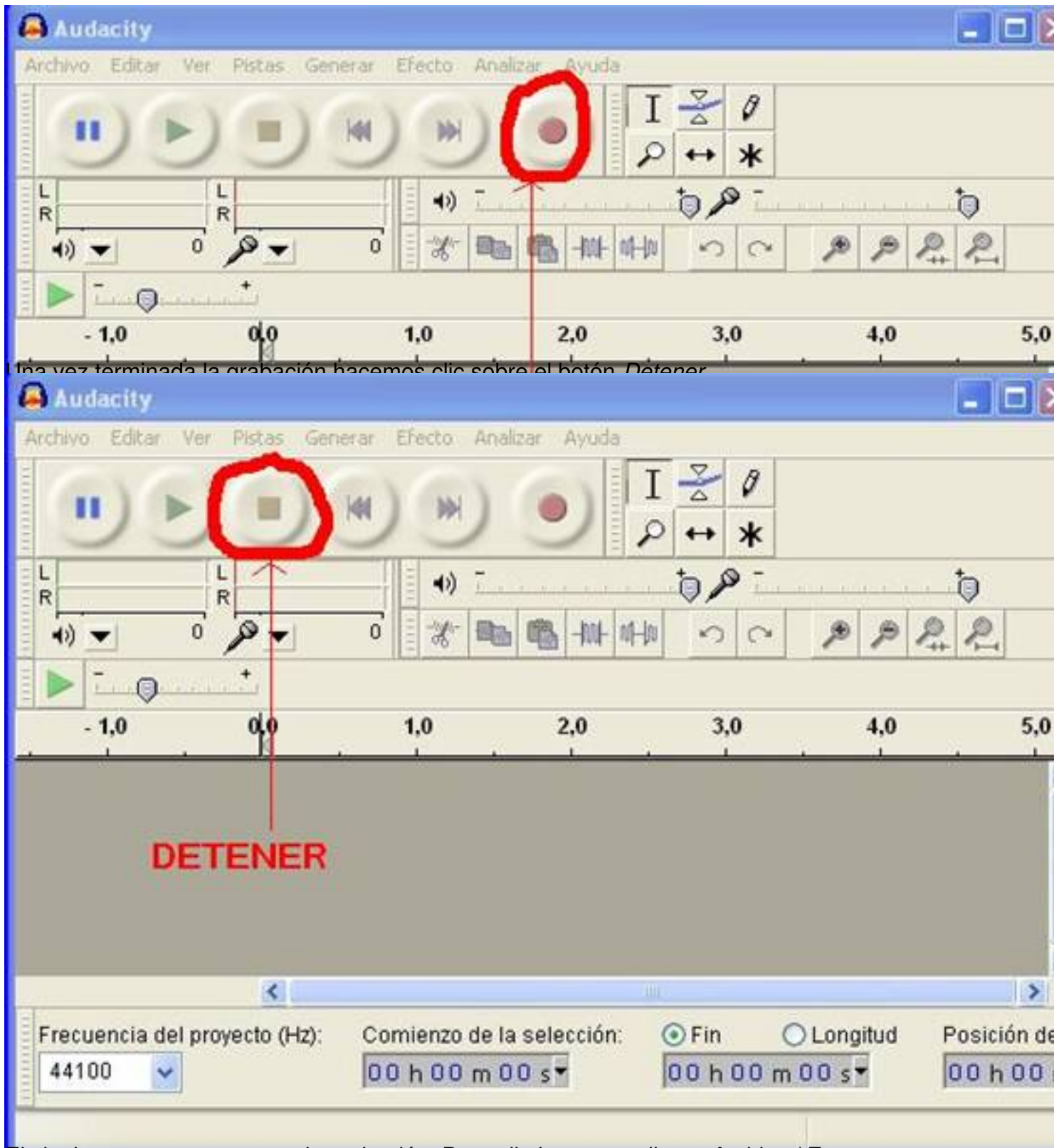
A continuación nos aparece la siguiente pantalla:



Para grabar, hacemos clic en el botón **Grabar**, situado en la parte superior.

Proyecto: Dictados Multimedia

Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34

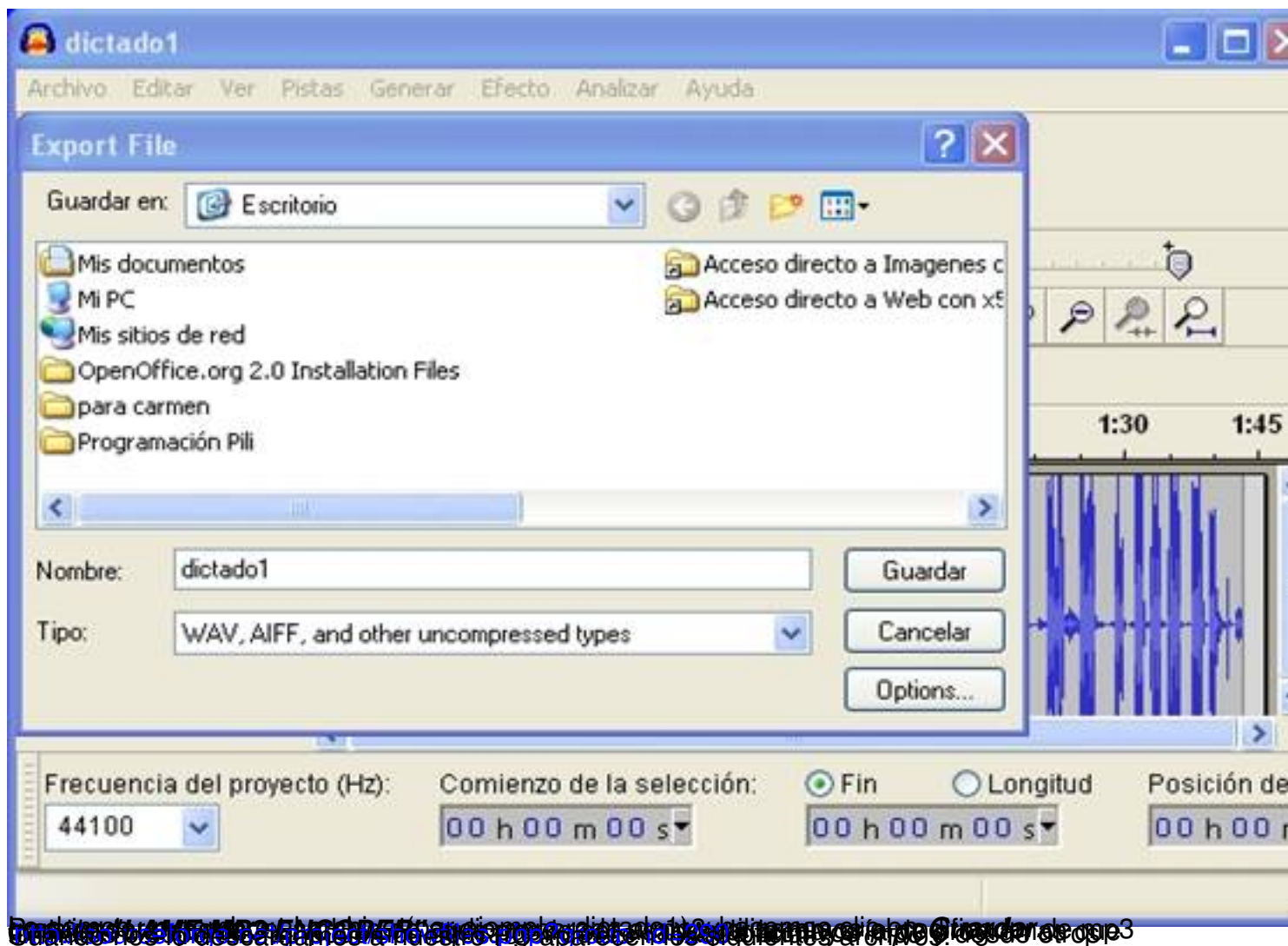


Una vez terminada la grabación hacemos clic sobre el botón *Detener*.

El siguiente paso es exportar la grabación. Para ello hacemos clic en *Archivo / Exportar*.

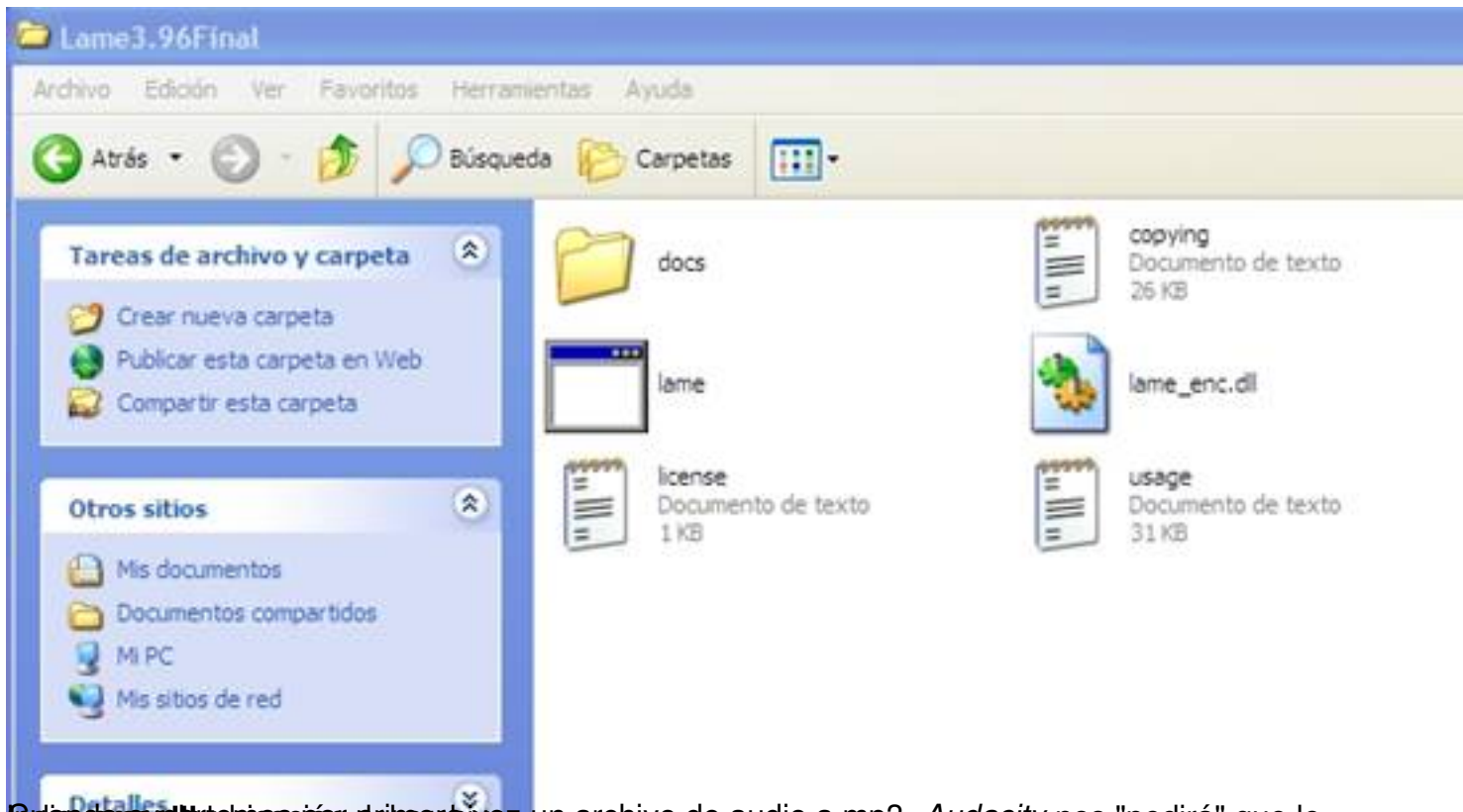
Proyecto: Dictados Multimedia

Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34

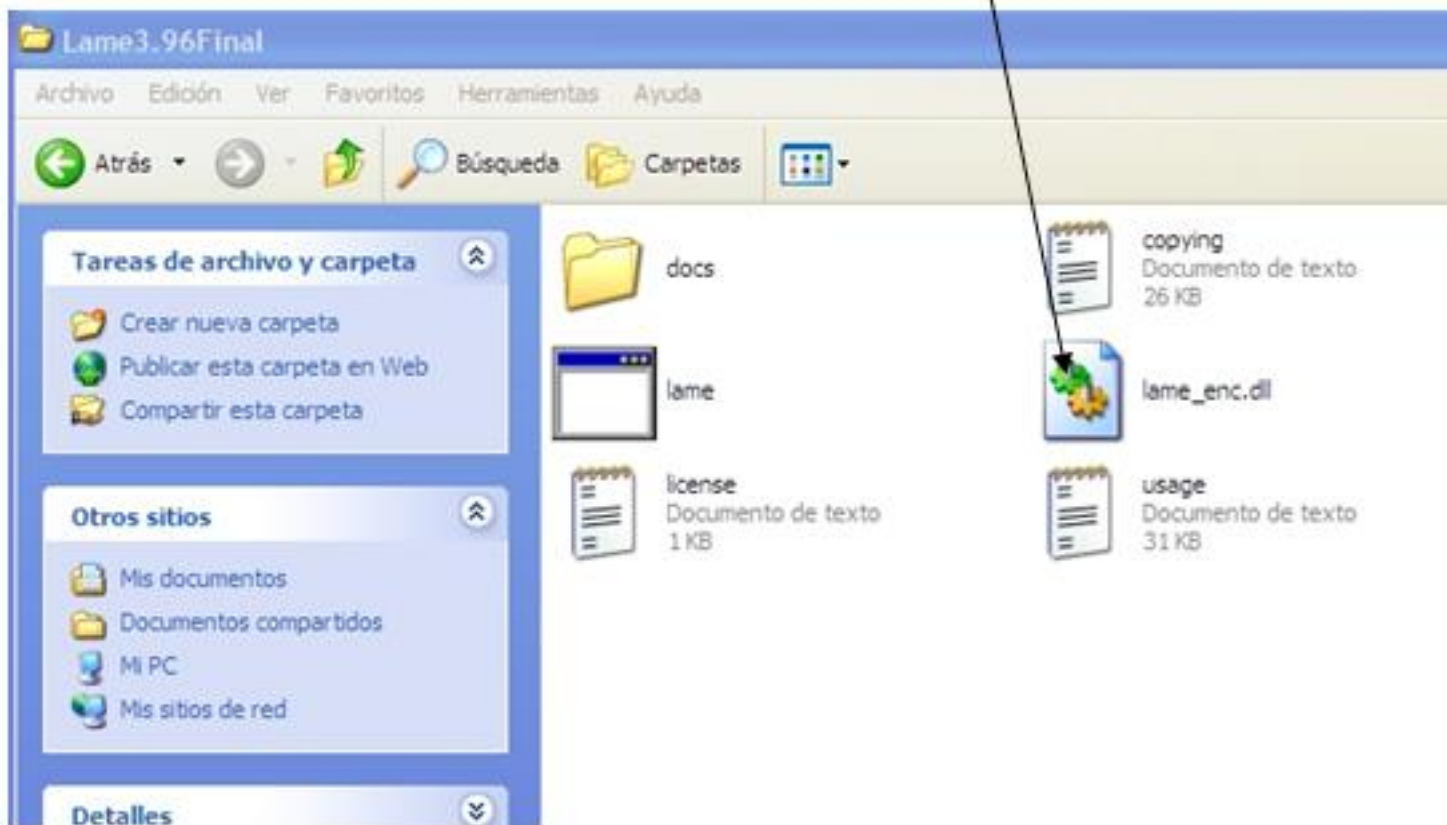


Proyecto: Dictados Multimedia

Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34



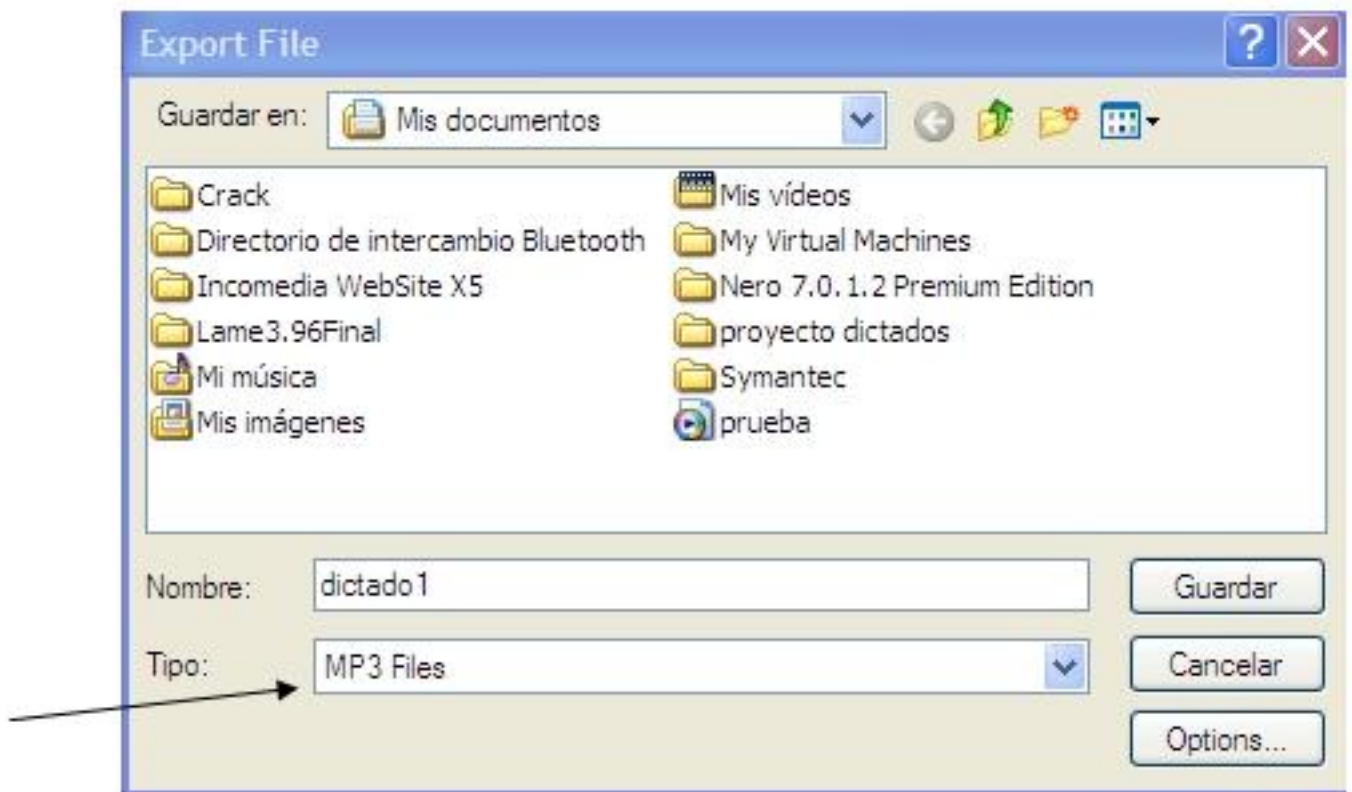
Después de haber instalado LAME mp3 Encoder, cuando en Audacity nos "pedirá" que le



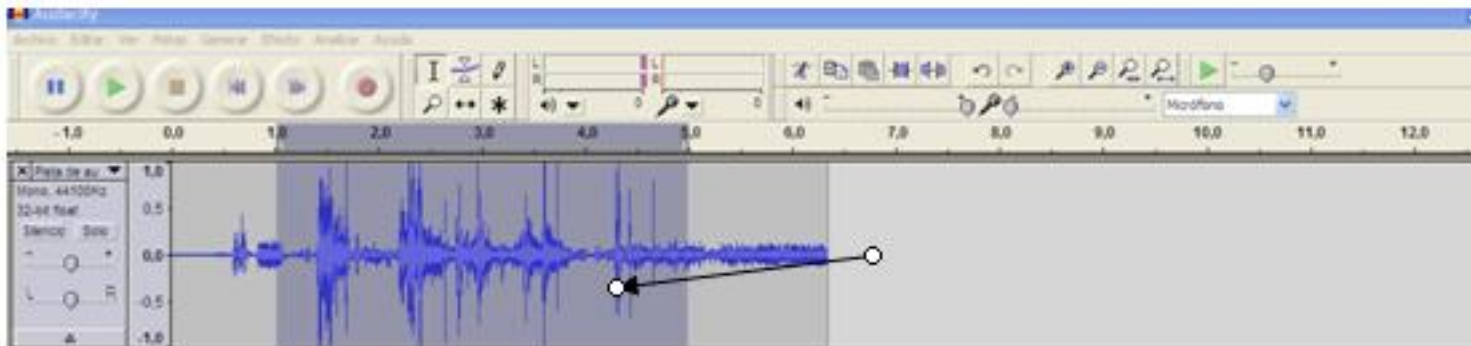
Después de instalar LAME mp3 Encoder, cuando en Audacity exportemos el archivo de audio (

Proyecto: Dictados Multimedia

Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34



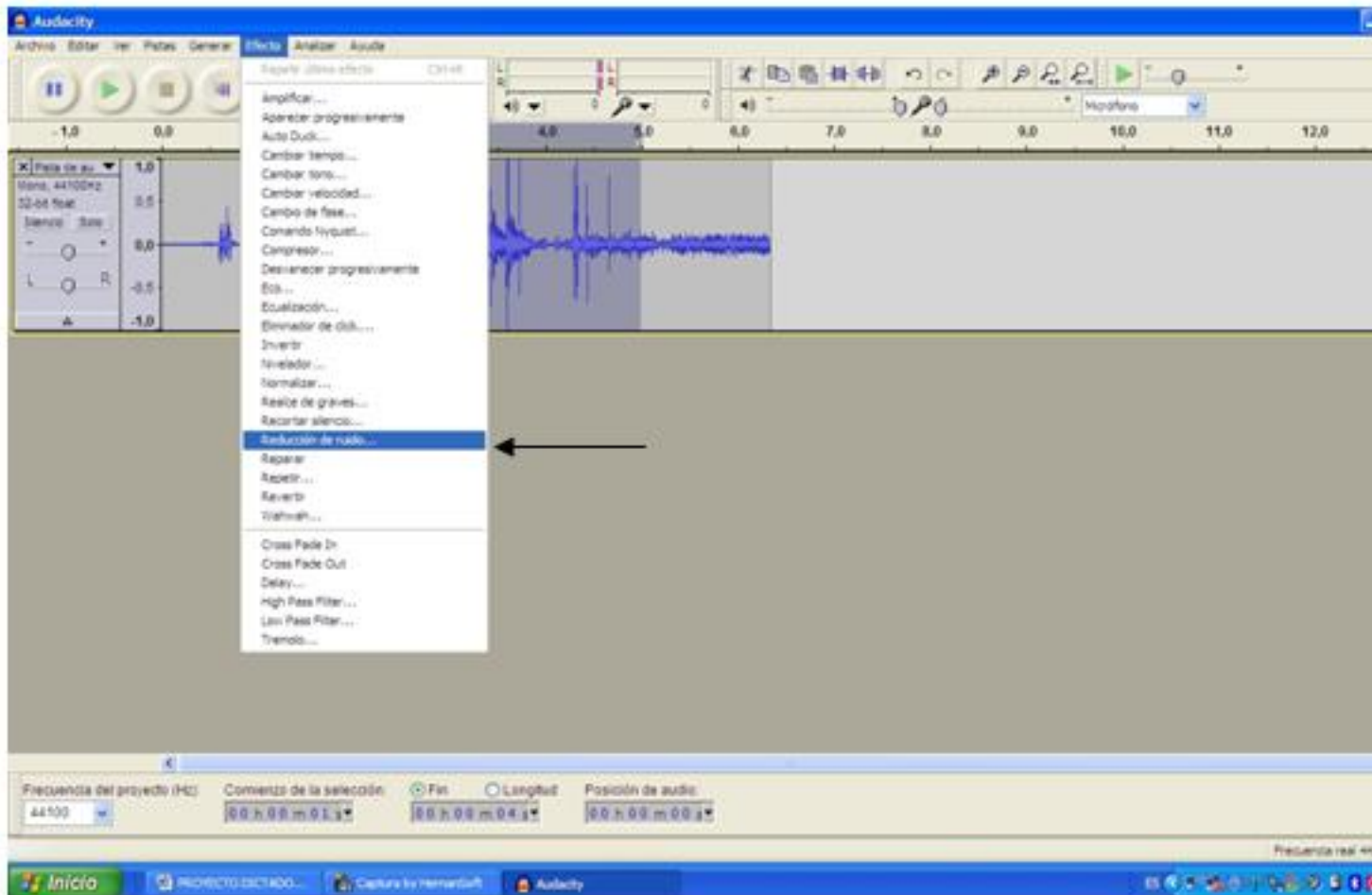
La opción interesante que presenta Audacity es la de eliminar el ruido de fondo de la pista entera



2º. Seleccionar el efecto **Reducción de ruido**

Proyecto: Dictados Multimedia

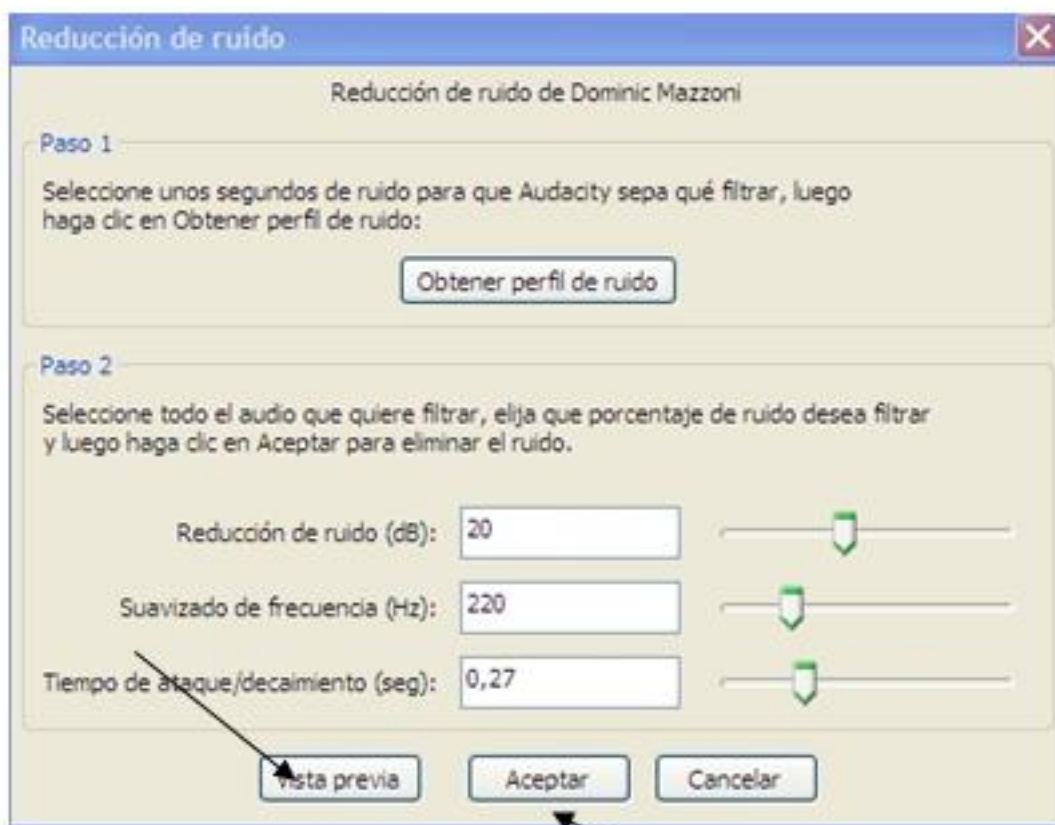
Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34



Ajustados parámetros del efecto. Al hacer clic sobre el botón **Vista previa** se escucha el

Proyecto: Dictados Multimedia

Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34



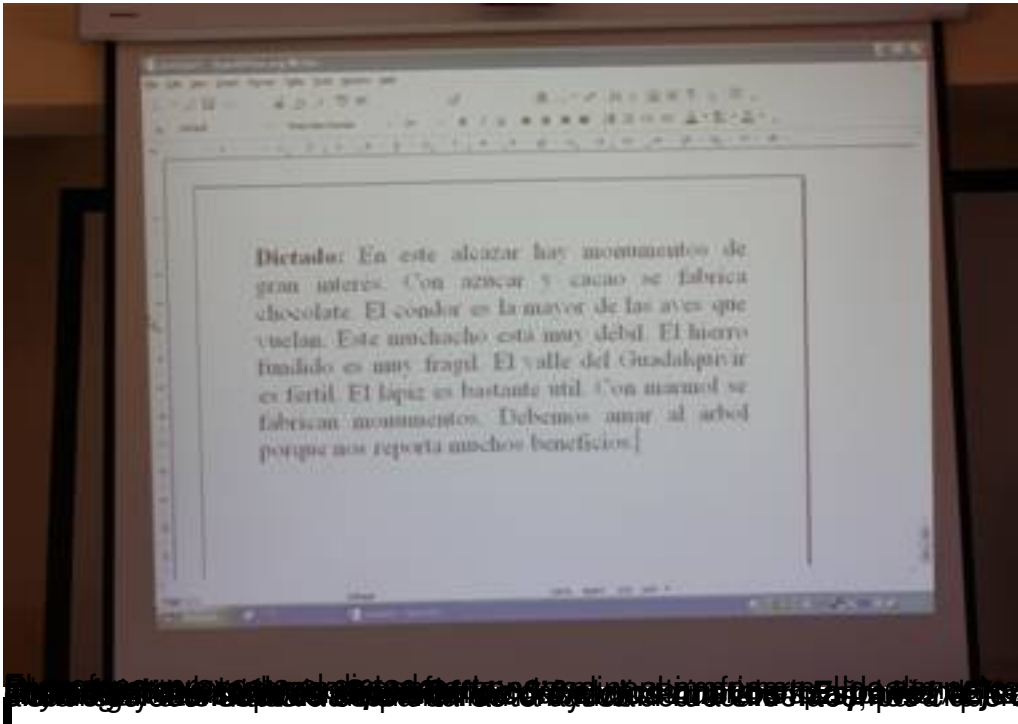
10. Eliminar el efecto de ruido del dictado. [Editar en línea](#) de la combinación de teclas



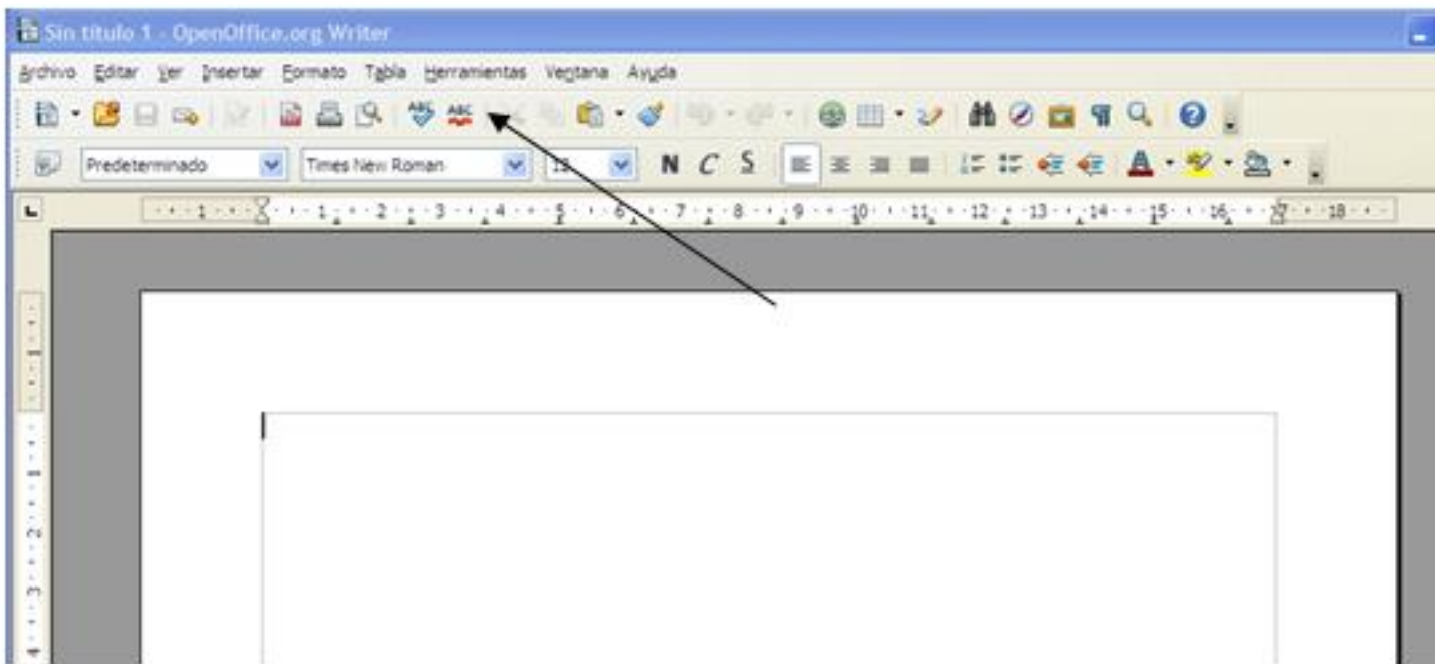
11. [Editar en línea](#) de la combinación de teclas

Proyecto: Dictados Multimedia

Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34



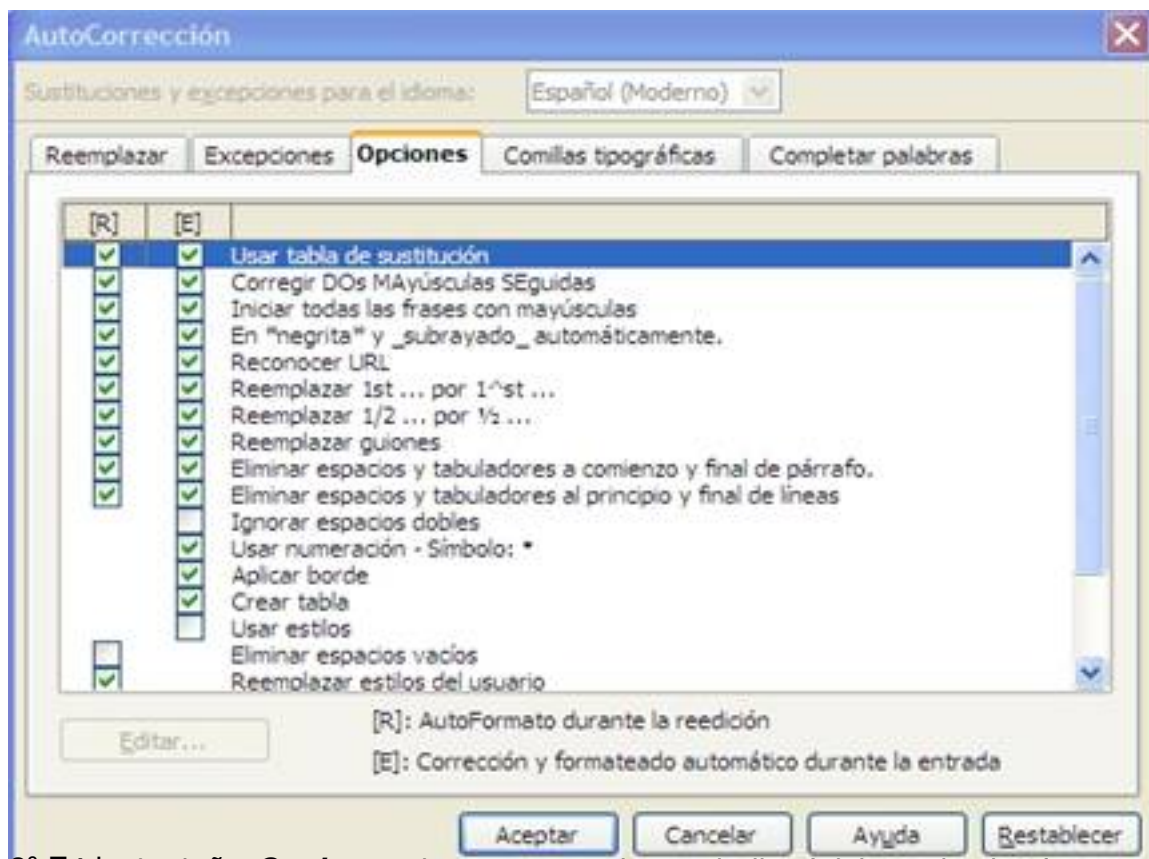
El dictado es una actividad que se realiza en el aula para mejorar la ortografía y la comprensión lectora. En este caso, se trata de un dictado multimedia que se realiza a través de un video.



El OpenOffice.org Writer es un procesador de textos que permite crear y editar documentos de texto. En este caso, se trata de un documento de texto que se utiliza para el dictado multimedia.

Proyecto: Dictados Multimedia

Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34



En esta pestaña **Opciones** desmarcamos la que indica Iniciar todas las frases con

Proyecto: Dictados Multimedia

Written by Francisco Jesús Gómez Aliaga
Sunday, 09 November 2008 14:34

