

Proyecto: Dictados Multimedia

Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan

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

Proyecto: Dictados Multimedia

Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan

<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.

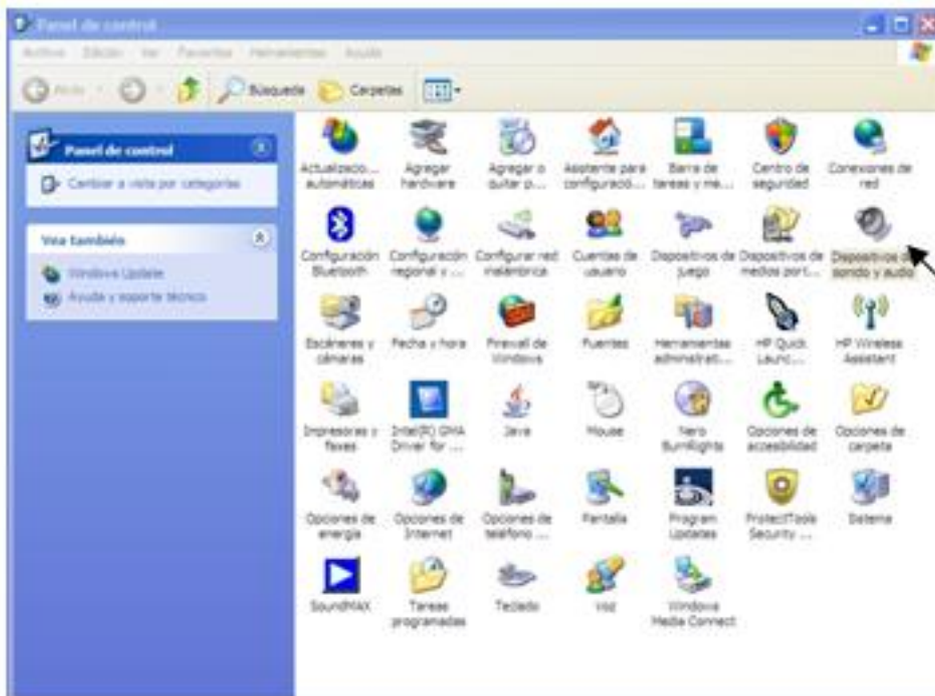
Algunos micrófonos deben activarse antes de poder utilizarse. Pasos a seguir para activar el micrófono:

1º. ***Inicio-Panel de control.***

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

Proyecto: Dictados Multimedia

Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



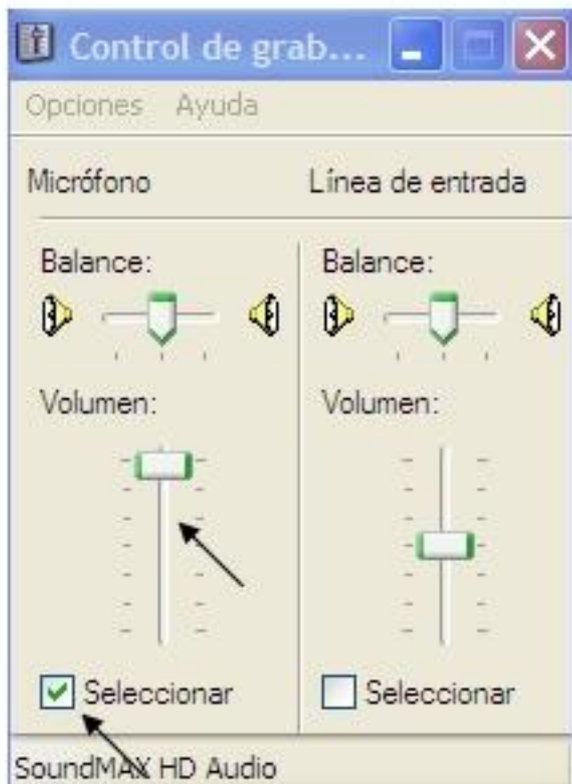
3º Hacer clic en la pestaña **audio**



4º **Grabación de sonido** **Dispositivo predeterminado** **Volumen** bajar y ajustar el volumen del

Proyecto: Dictados Multimedia

Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



En el menú de Opciones, el micrófono funciona mejor que los demás, así que seleccionamos el micrófono en la pestaña de Opciones.



hacemos clic en el botón **Grabar** y comenzamos a grabar. Comprobamos el resultado

Proyecto: Dictados Multimedia

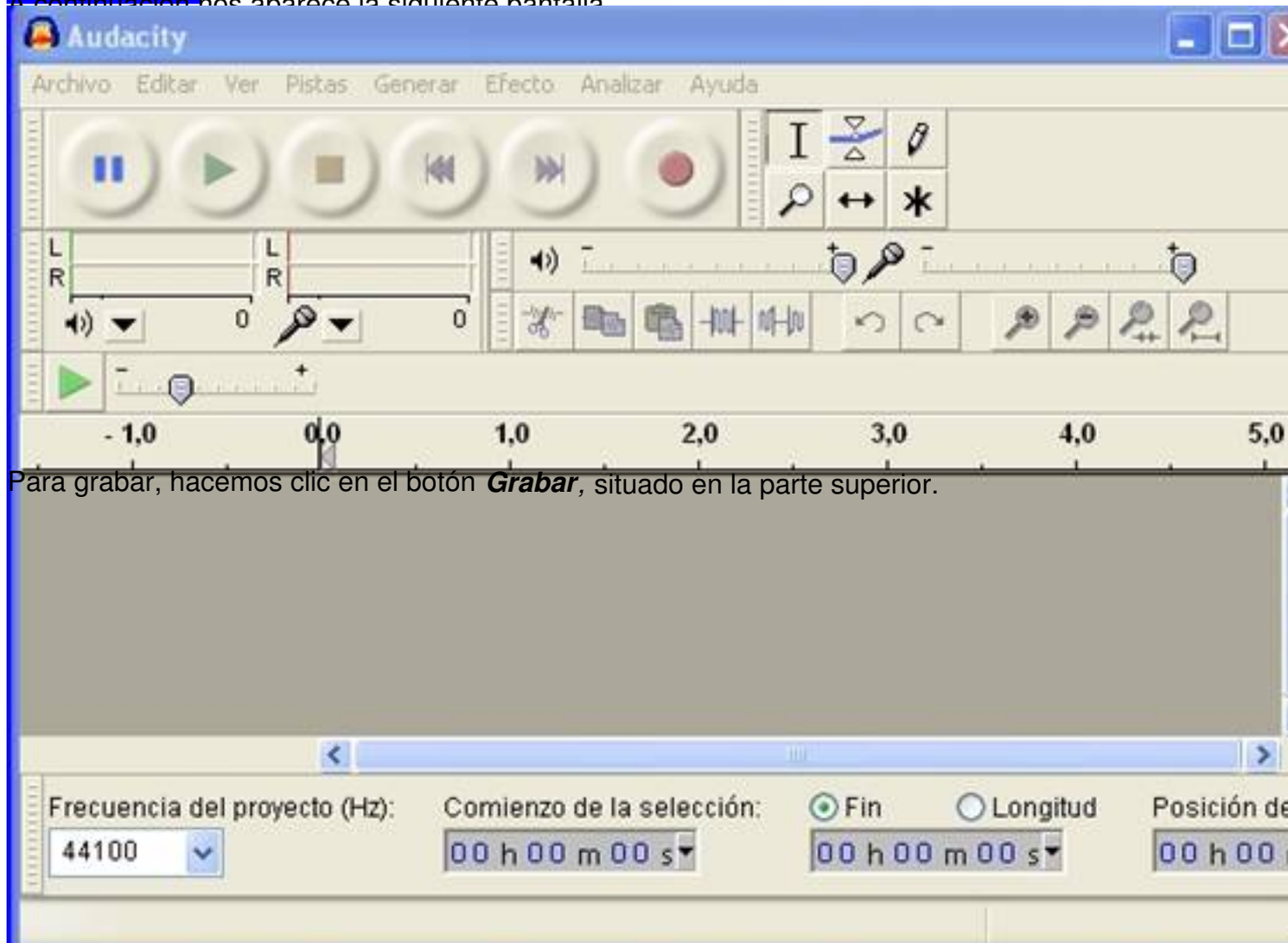
Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



Al hacer clic en el botón **Grabar**, que está en el programa a la derecha de la barra de acceso



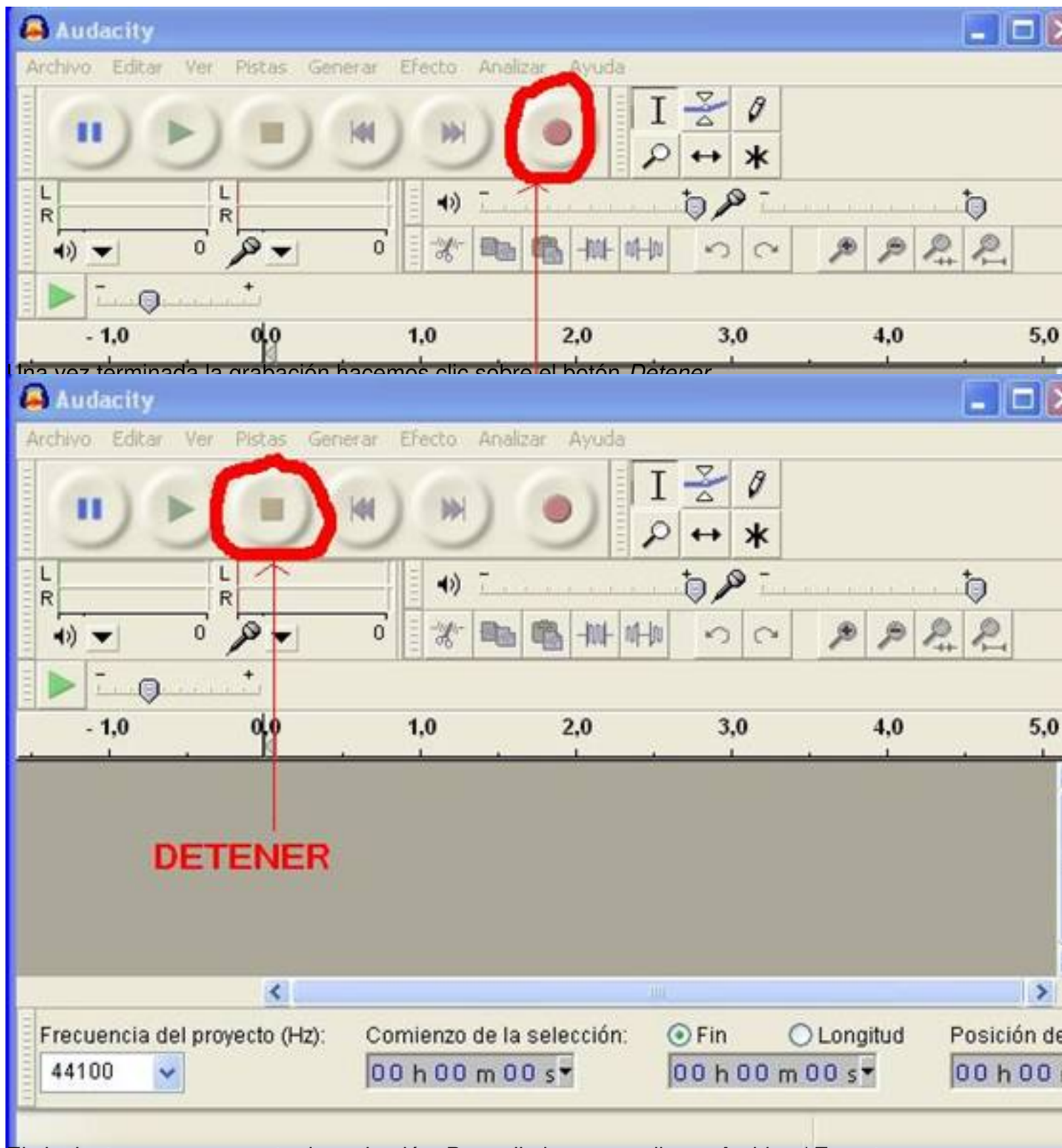
A continuación nos aparece la siguiente pantalla:



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

Proyecto: Dictados Multimedia

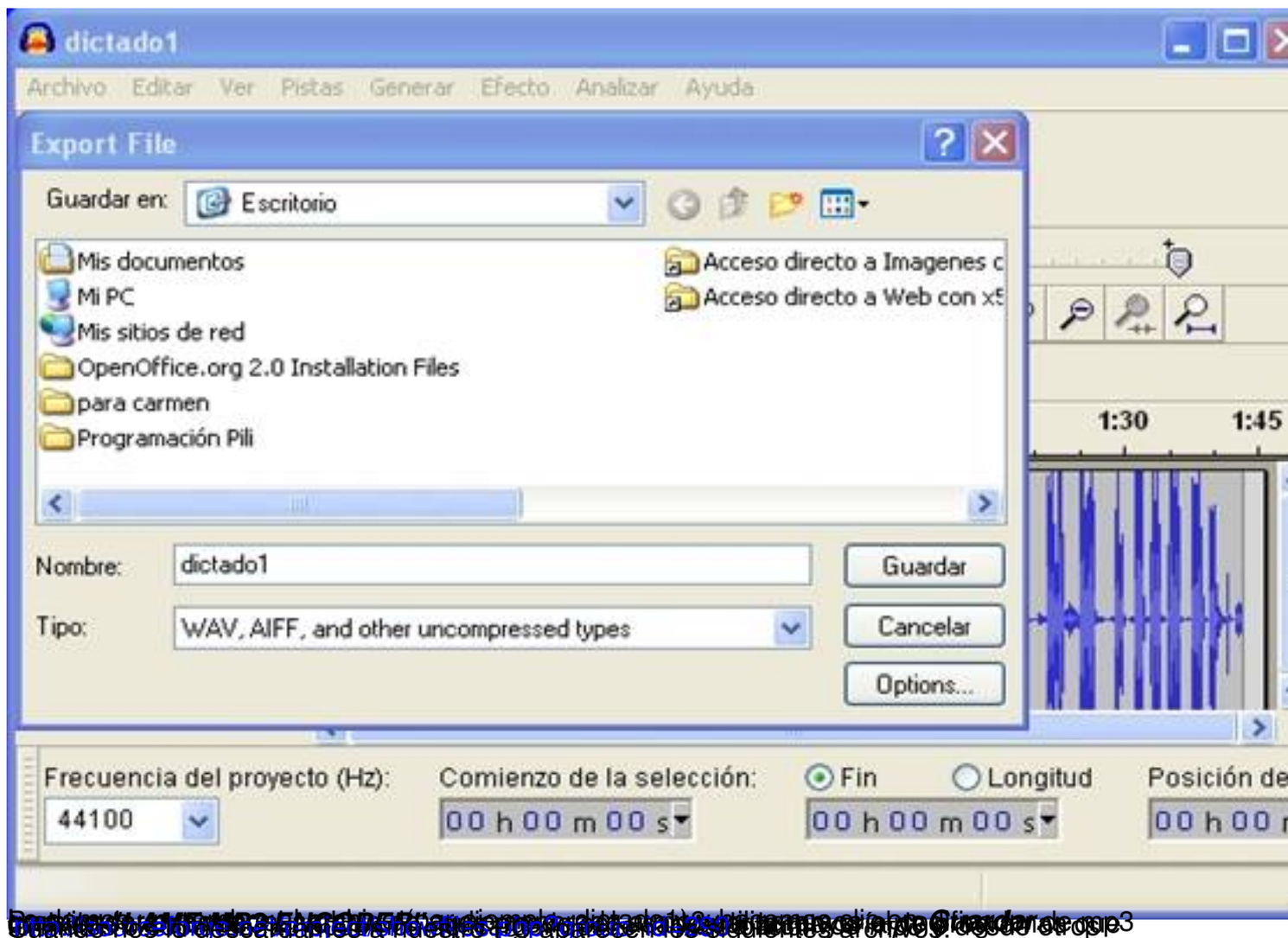
Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



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

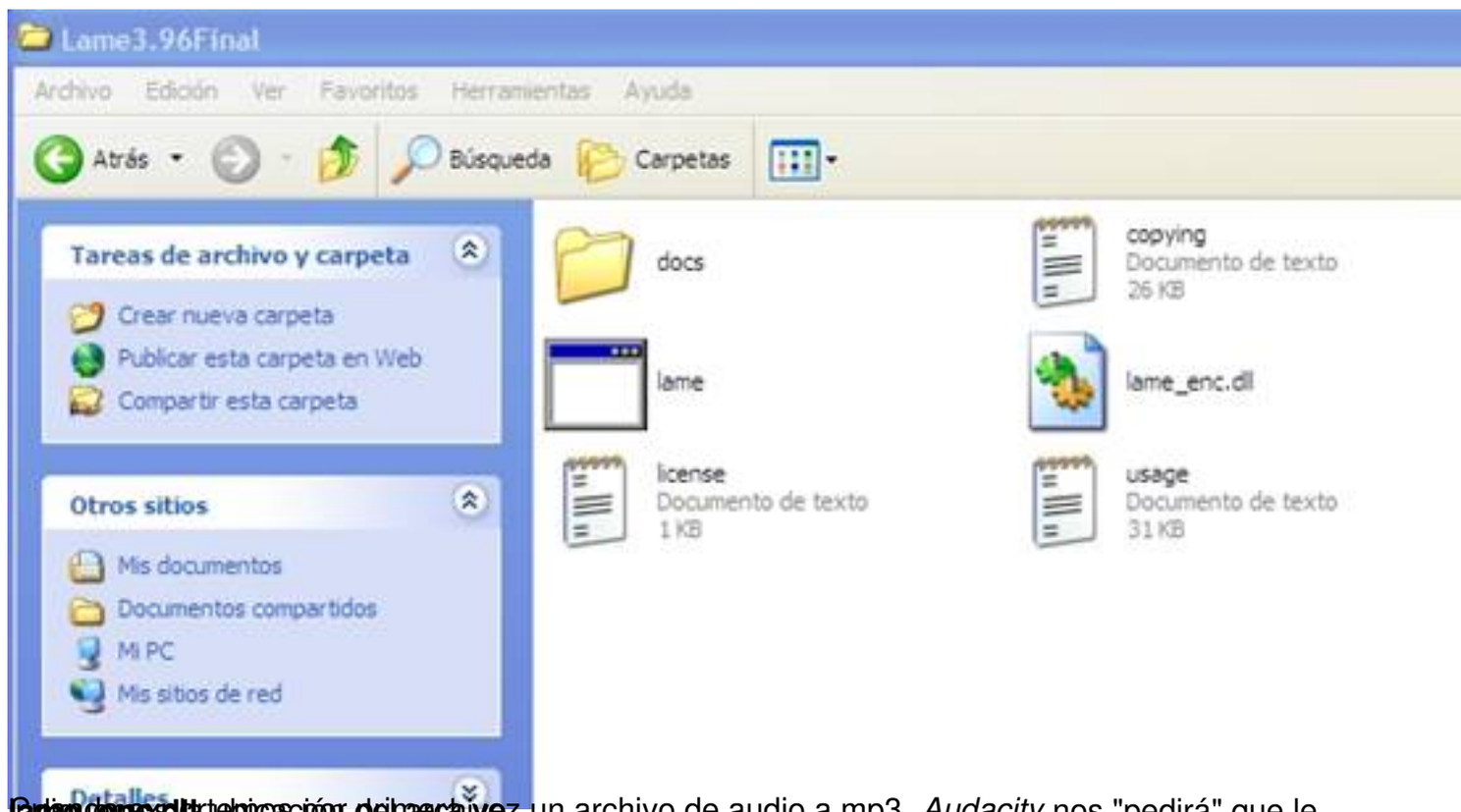
Proyecto: Dictados Multimedia

Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan

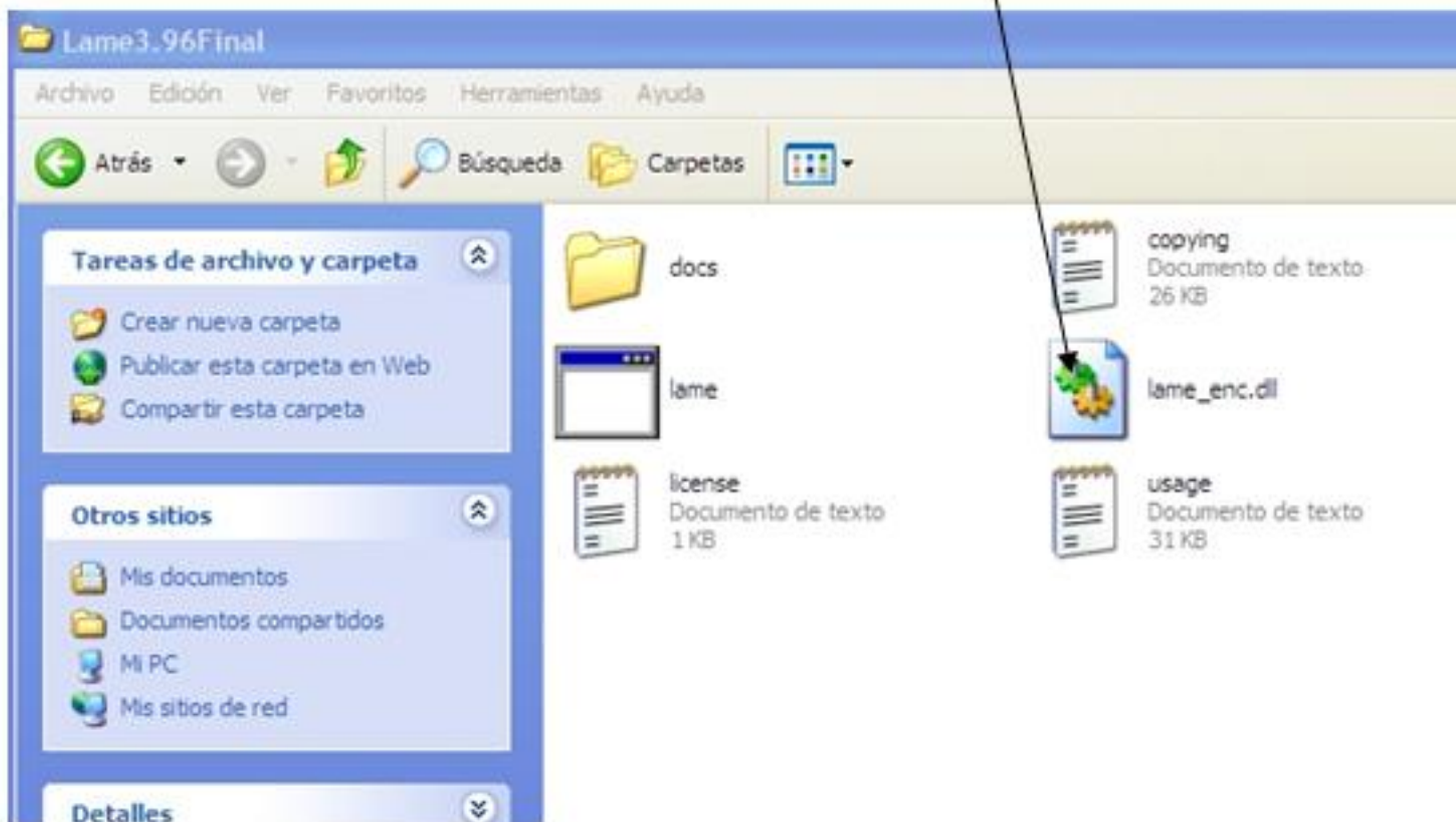


Proyecto: Dictados Multimedia

Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



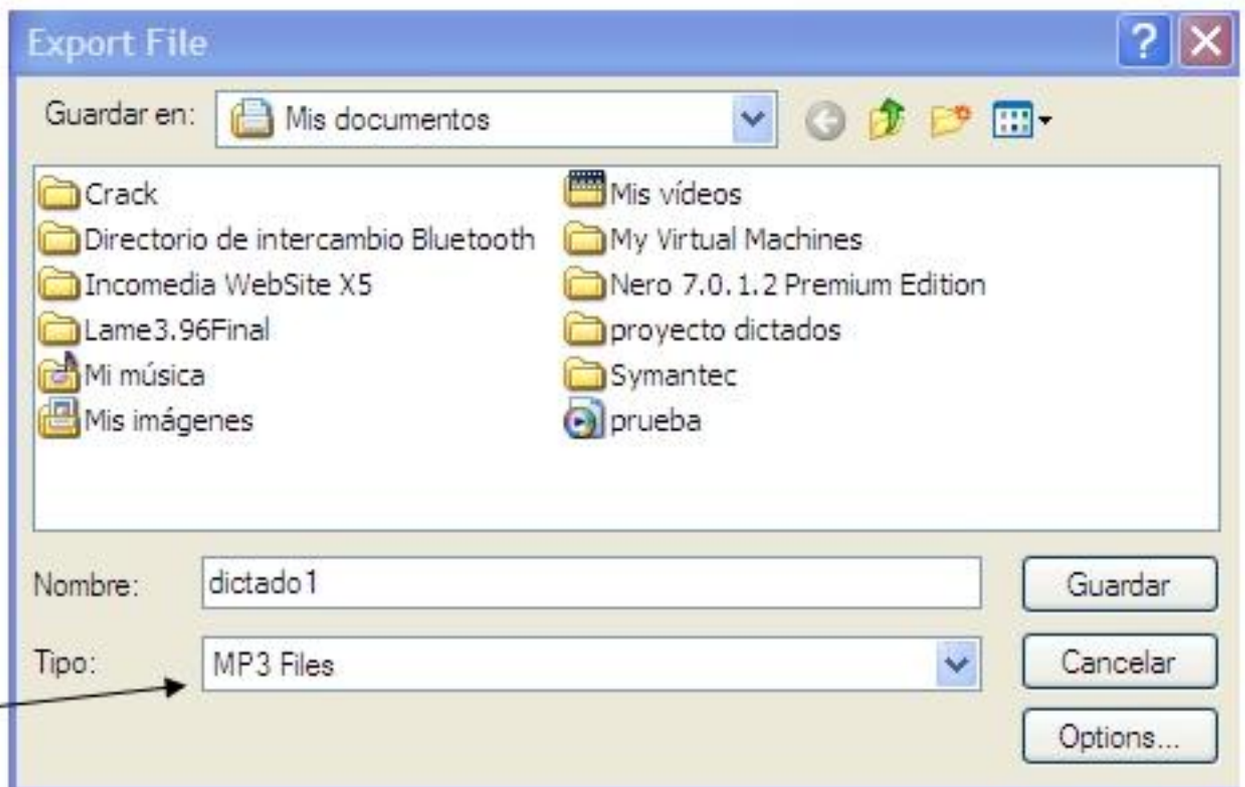
Después de la instalación de LAME mp3 Encoder, cuando en Audacity nos "pedirá" que le



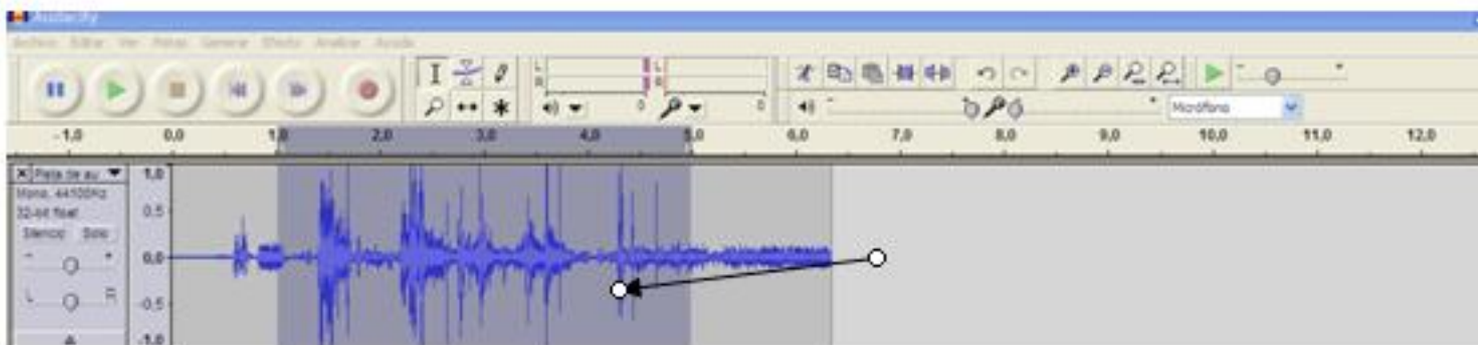
Después de instalar LAME mp3 Encoder, cuando en Audacity exportemos el archivo de audio (

Proyecto: Dictados Multimedia

Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



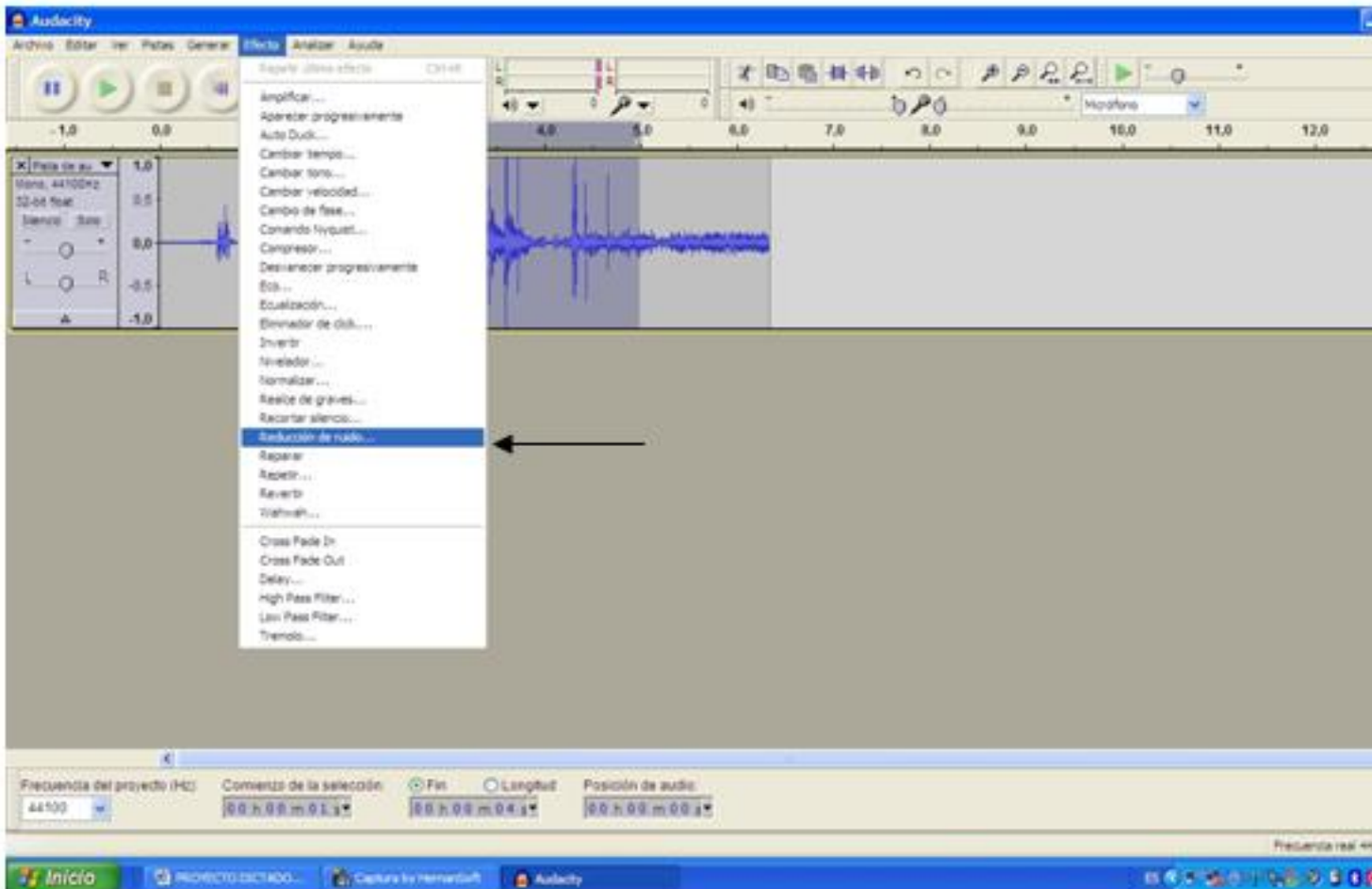
El botón intermedio que presenta Audacity para la exportación de fondo de pista entera



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

Proyecto: Dictados Multimedia

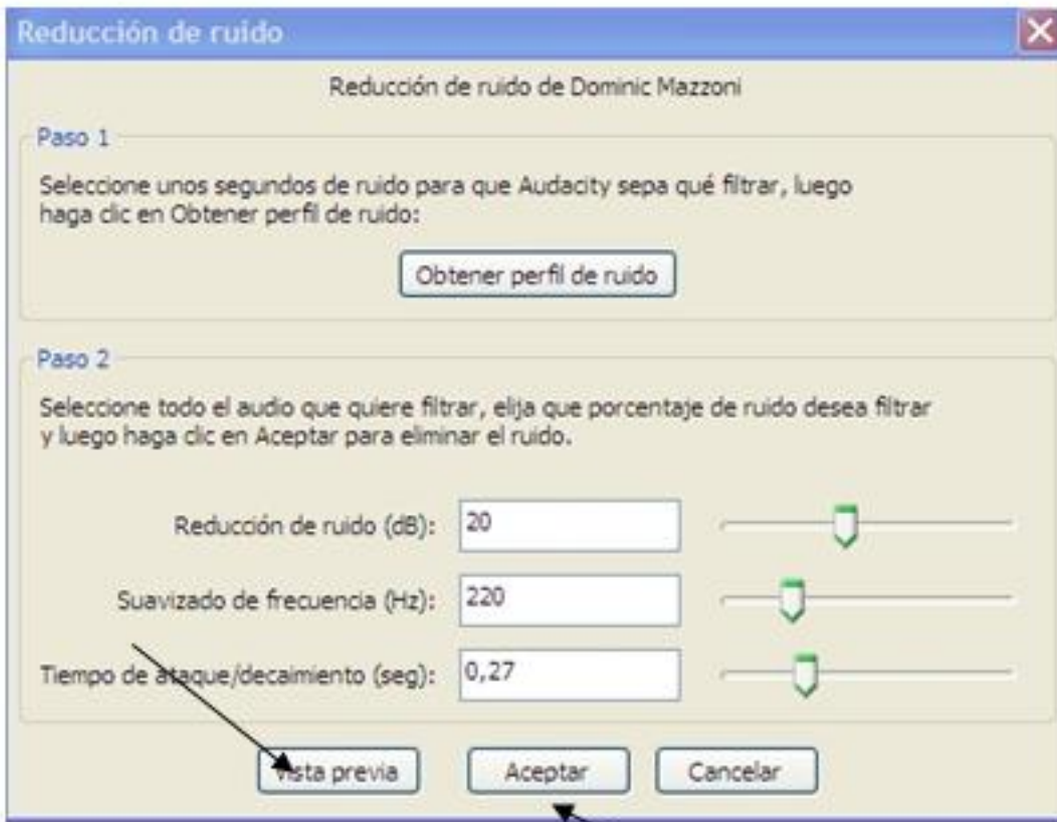
Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



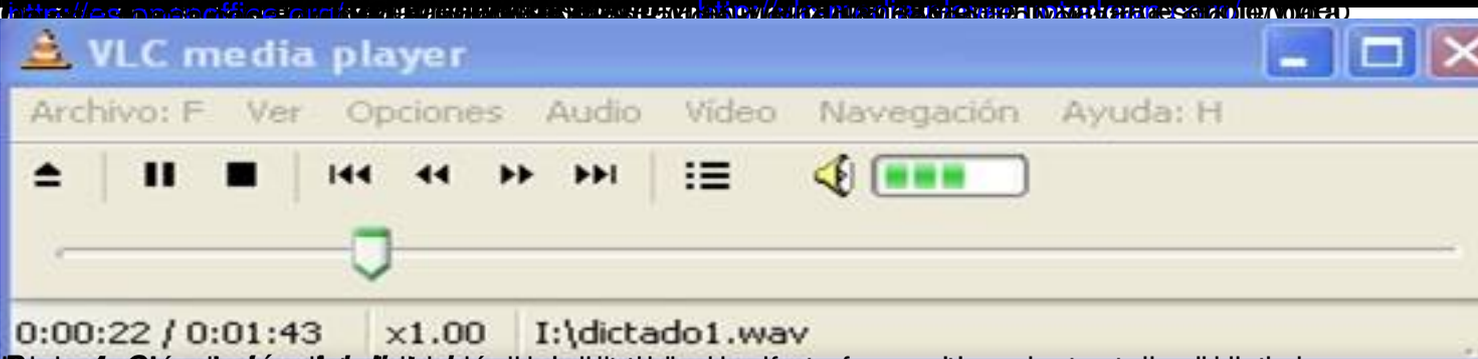
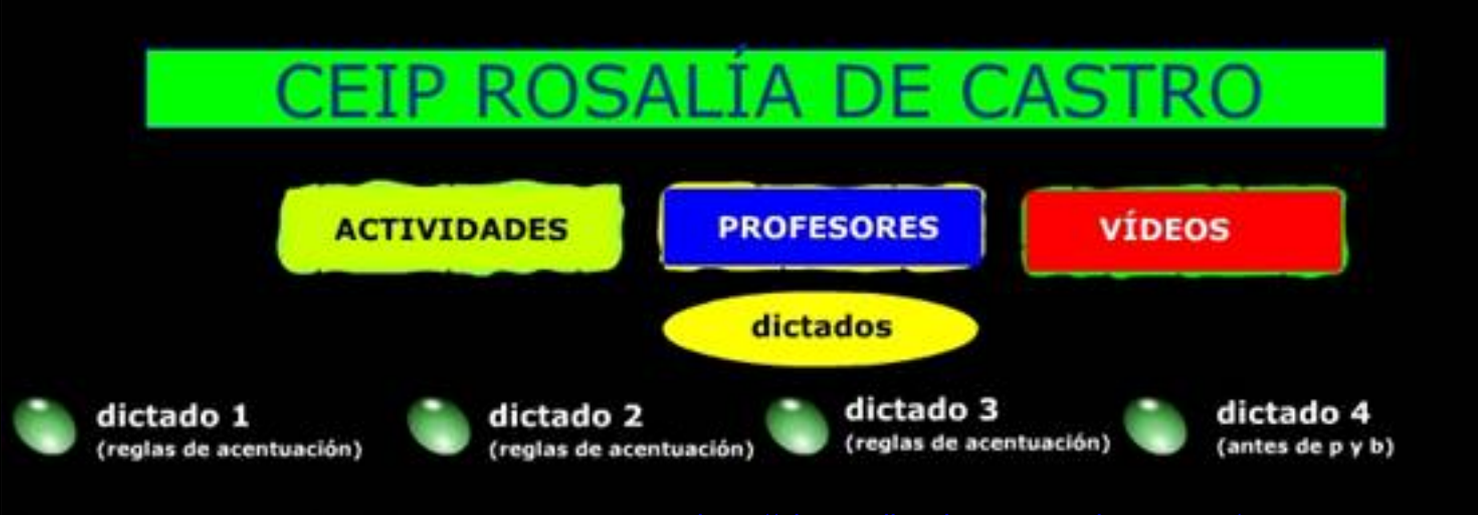
Ajusta los parámetros del efecto. Al hacer clic sobre el botón **Vista previa** se escucha el

Proyecto: Dictados Multimedia

Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



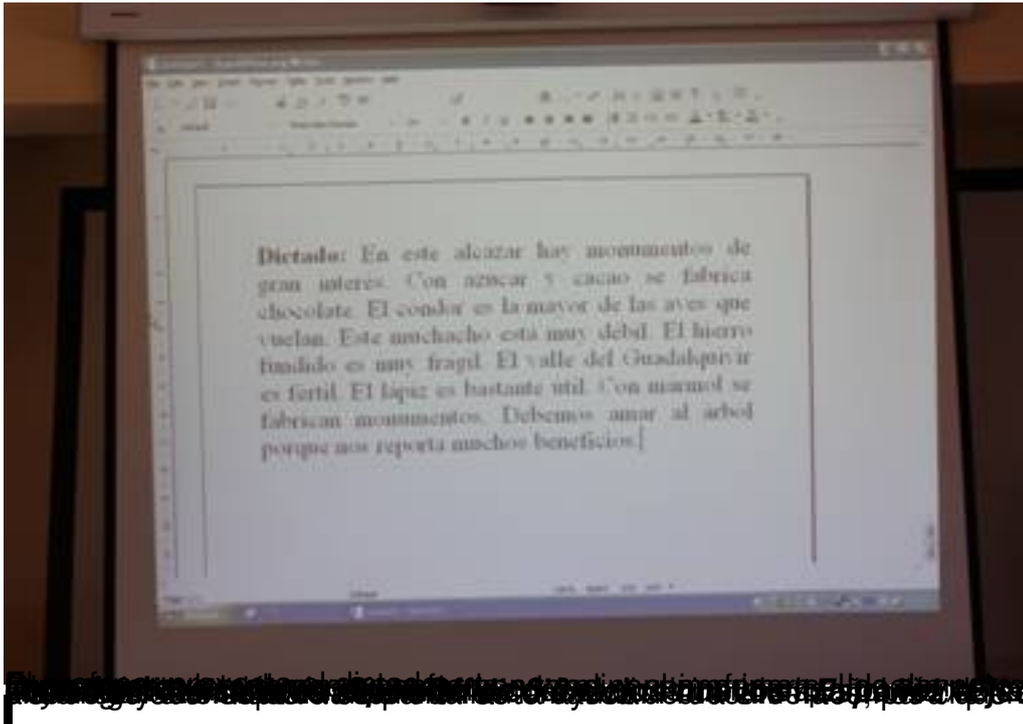
19. Desde el menú de instalación de Audacity, Editar en el menú de la combinación de teclas



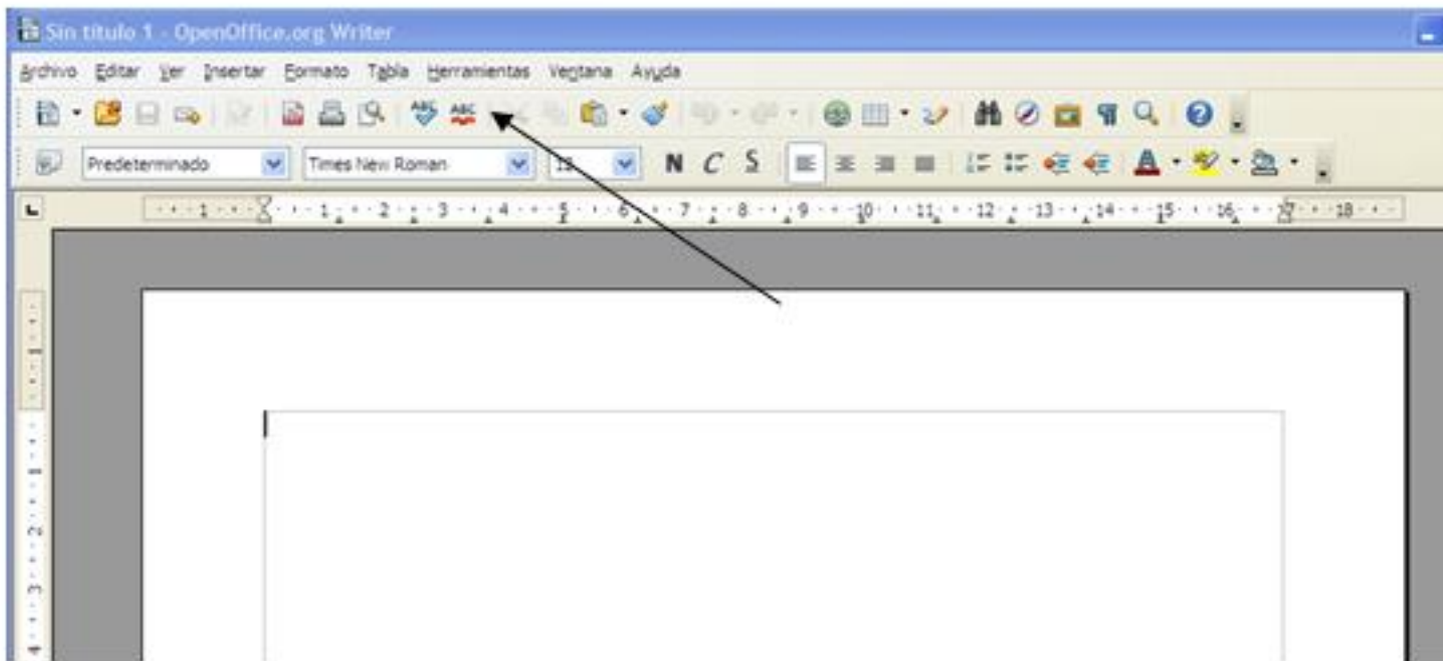
Responde a las preguntas de la lista de actividades que se muestran en la pantalla del dictado

Proyecto: Dictados Multimedia

Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



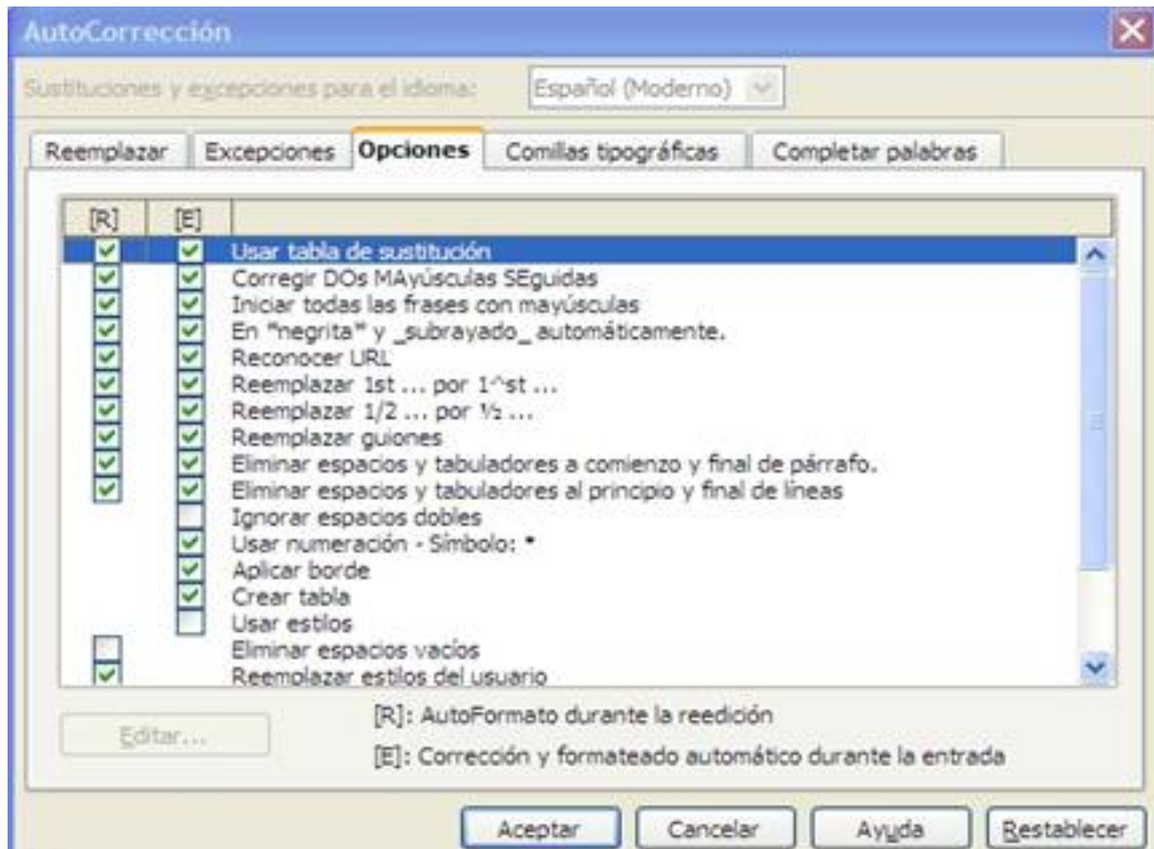
El texto que se muestra en la imagen es un dictado que se está ejecutando en un procesador de textos. El texto del dictado es: "Dictado: En este alcazar hay monumentos de gran interes. Con azucar y cacao se fabrica chocolate. El condor es la mayor de las aves que vuelan. Este muchacho está muy débil. El hierro fundido es muy frágil. El valle del Guadalupe es fértil. El lúpulo es bastante útil. Con marmel se fabrican monumentos. Debemos amar al árbol porque nos reporta muchos beneficios."



El texto que se muestra en la imagen es un dictado que se está ejecutando en un procesador de textos. El texto del dictado es: "Dictado: En este alcazar hay monumentos de gran interes. Con azucar y cacao se fabrica chocolate. El condor es la mayor de las aves que vuelan. Este muchacho está muy débil. El hierro fundido es muy frágil. El valle del Guadalupe es fértil. El lúpulo es bastante útil. Con marmel se fabrican monumentos. Debemos amar al árbol porque nos reporta muchos beneficios."

Proyecto: Dictados Multimedia

Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandoa, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



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

Proyecto: Dictados Multimedia

Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan

