

## 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.

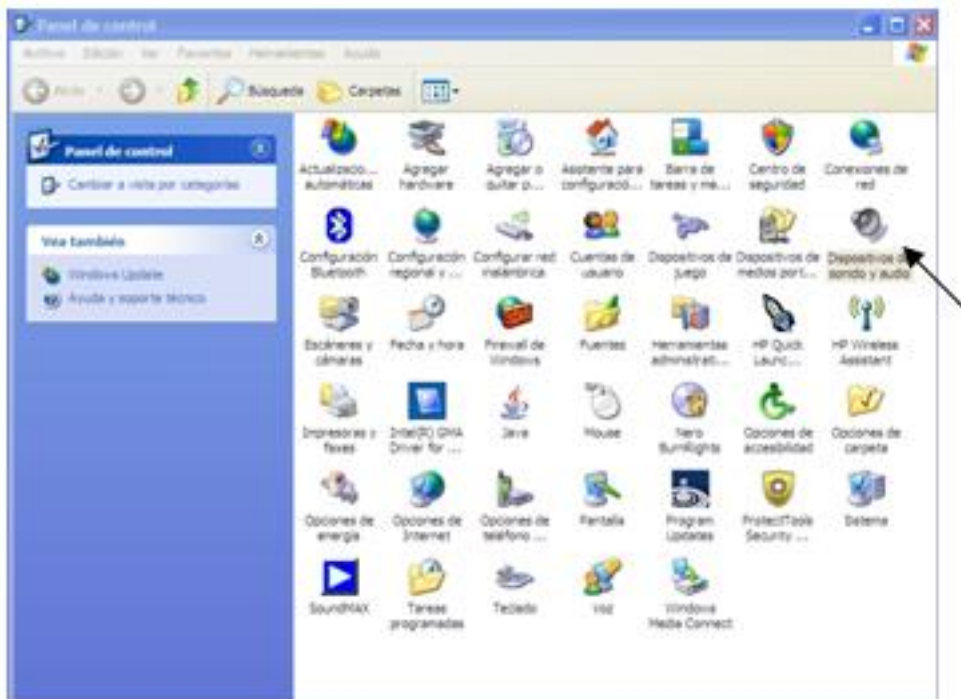
Algunos micrófonos deben activarse antes de poder utilizarse. Pasos a seguir para activar el micrófono:

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



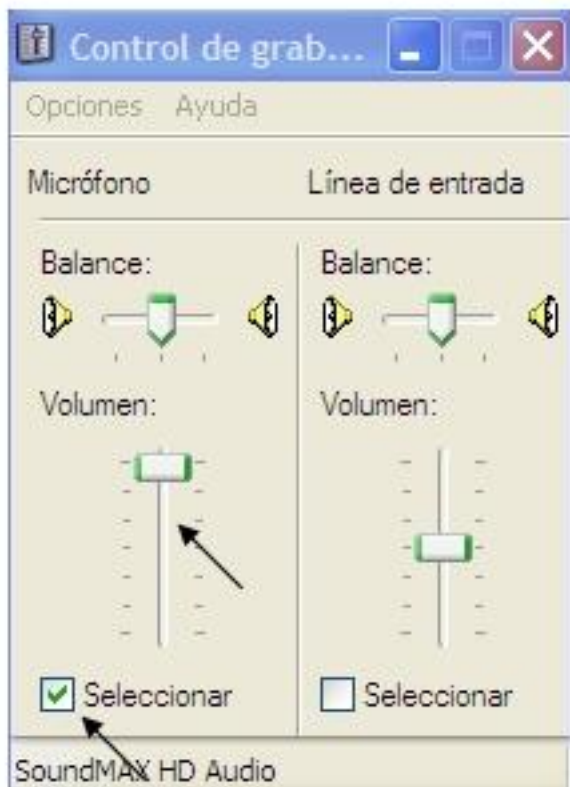
3º Hacer clic en la pestaña **audio**



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 Windows XP, para el micrófono, primero debemos asegurarnos de que el micrófono está seleccionado en el panel de control de grabación de Windows.



Una vez que el micrófono está seleccionado, hacemos clic en el botón **Grabar** y comenzamos a grabar. Comprobamos el resultado

## Proyecto: Dictados Multimedia

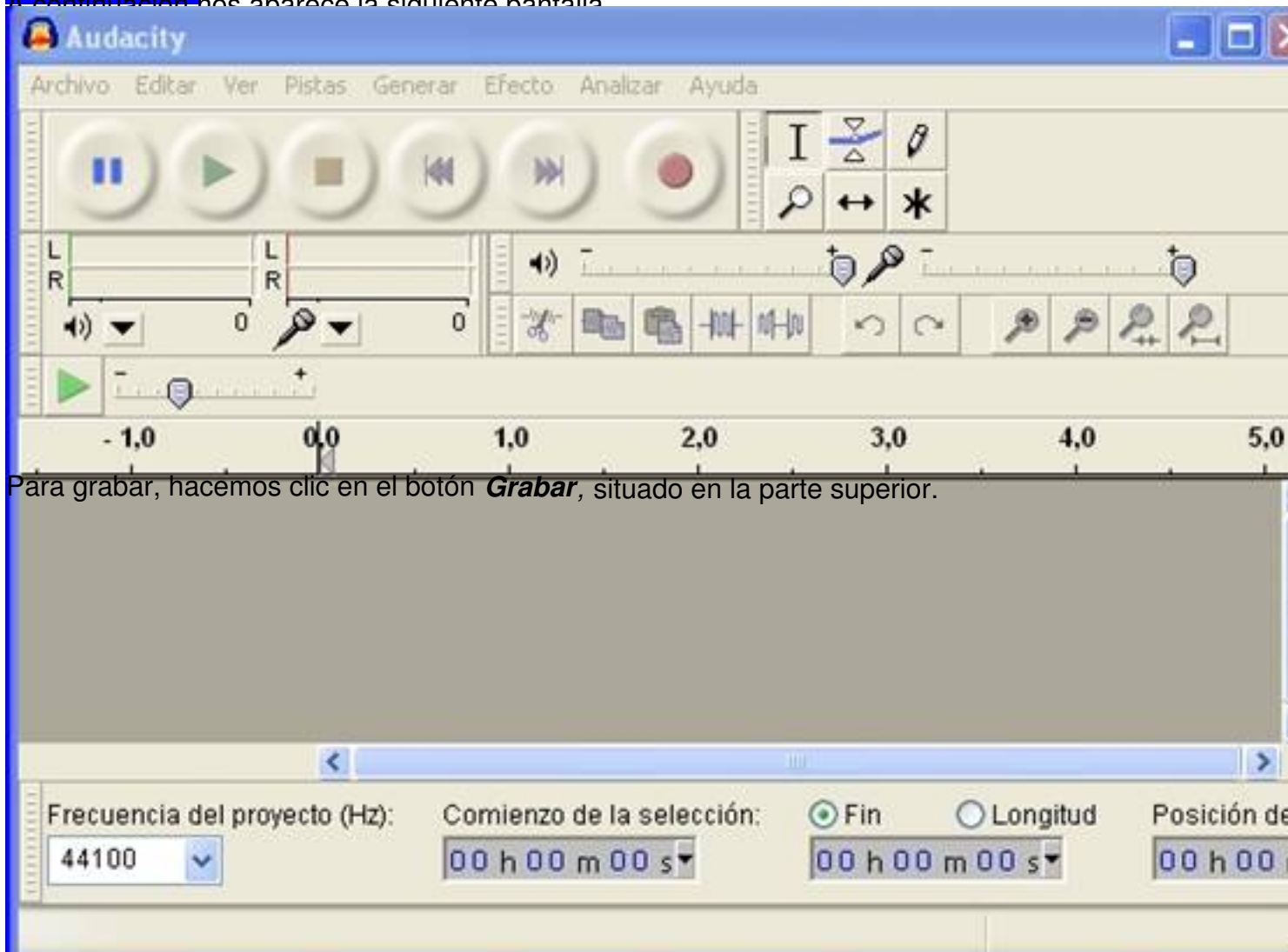
Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia  
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



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:

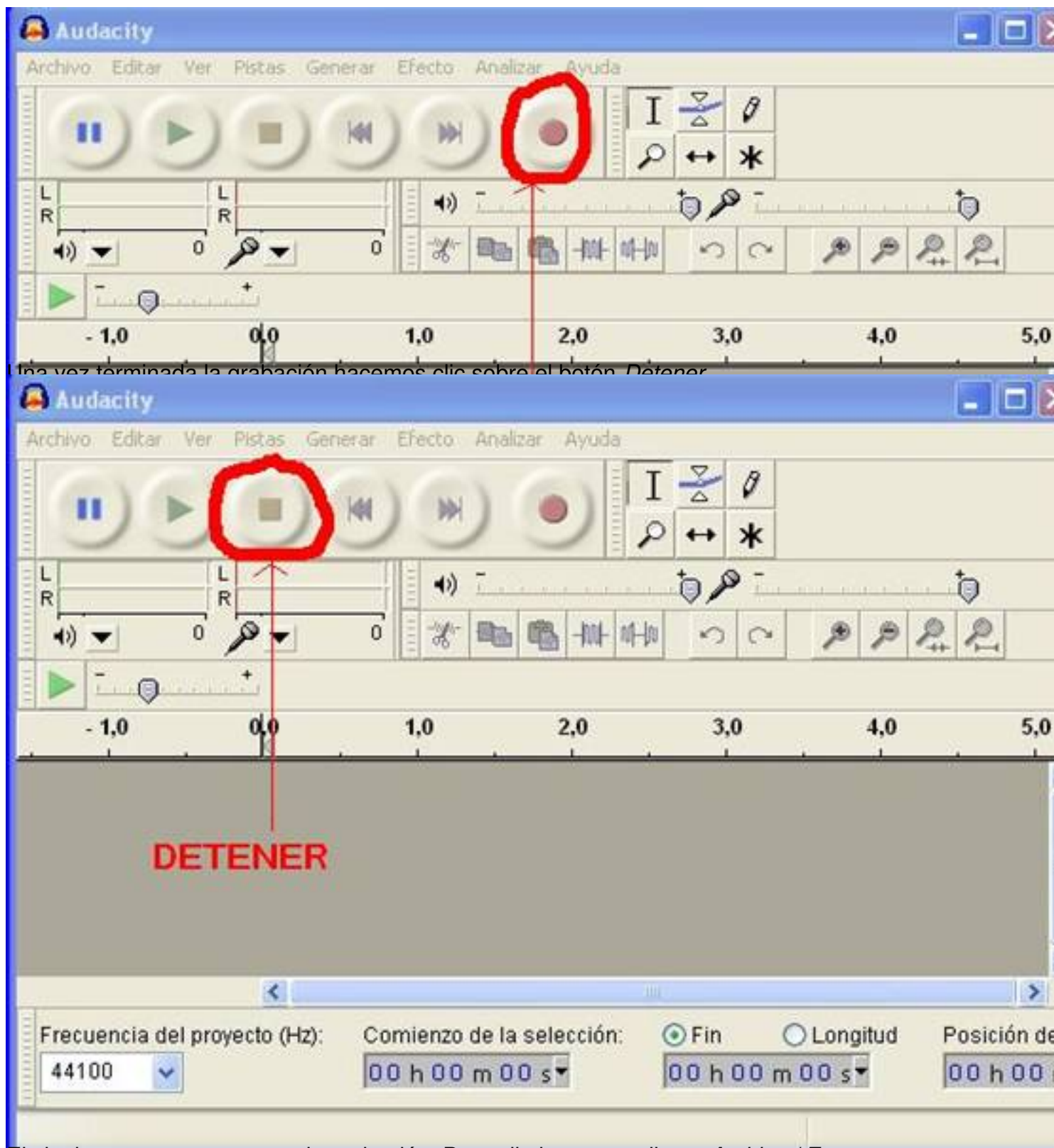


Para grabar, hacemos clic en el botón **Grabar**, situado en la parte superior.



## Proyecto: Dictados Multimedia

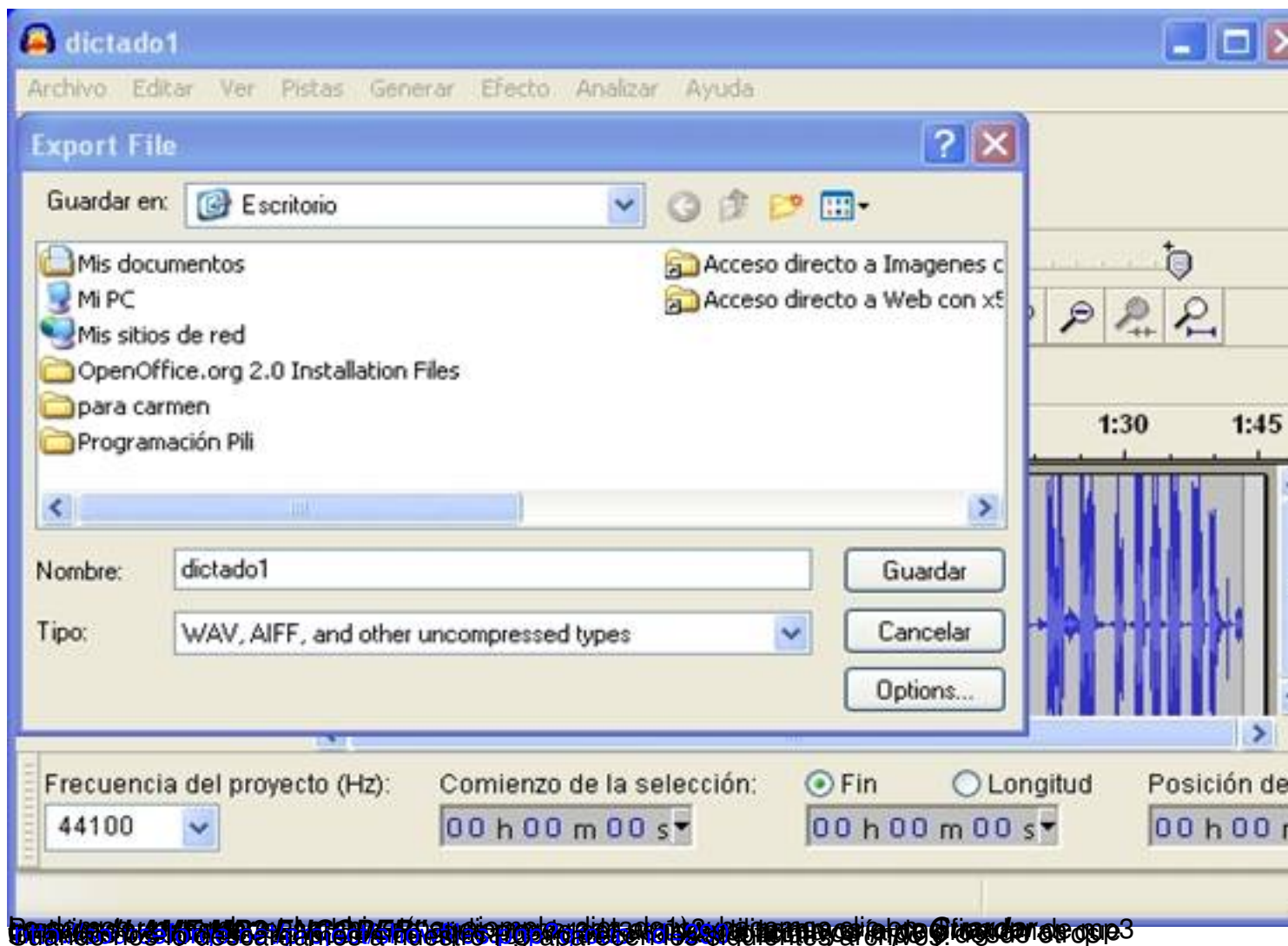
Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia  
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



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

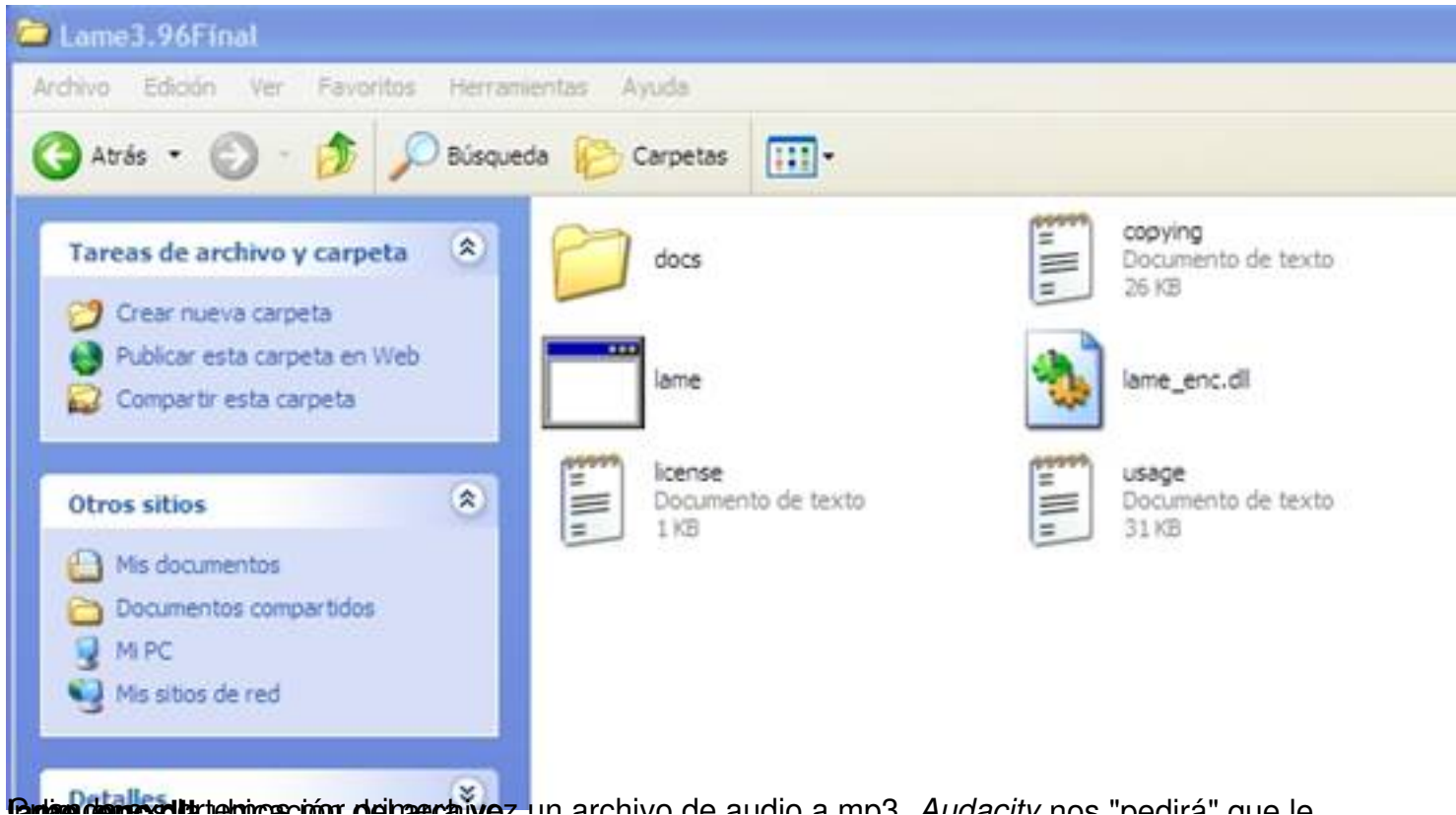
# Proyecto: Dictados Multimedia

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 haber instalado LAME mp3 Encoder, cuando en Audacity exportemos el archivo de audio (

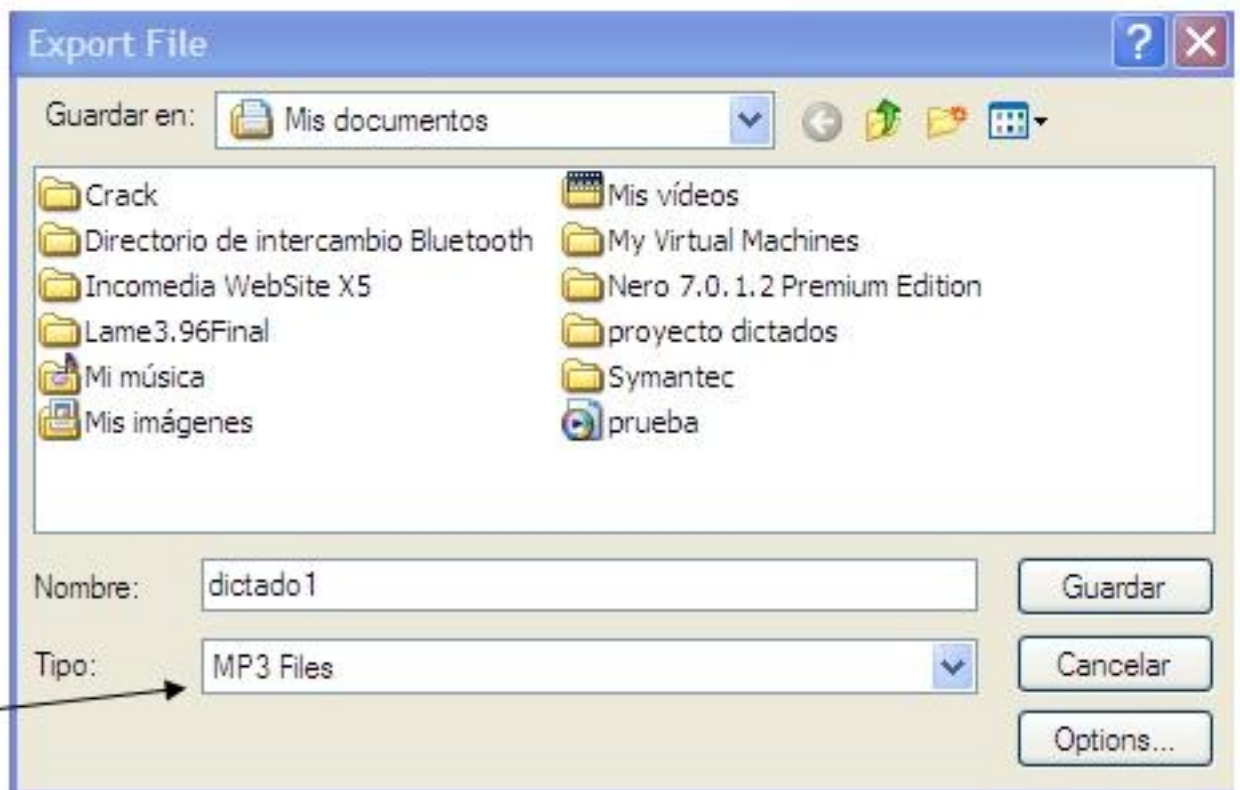


Después de haber instalado LAME mp3 Encoder, cuando en Audacity exportemos el archivo de audio (

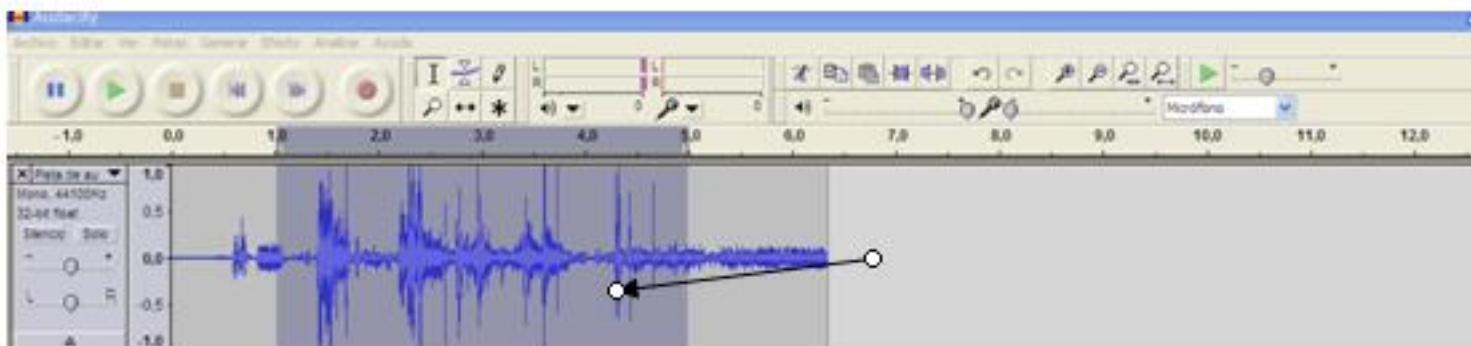


## Proyecto: Dictados Multimedia

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



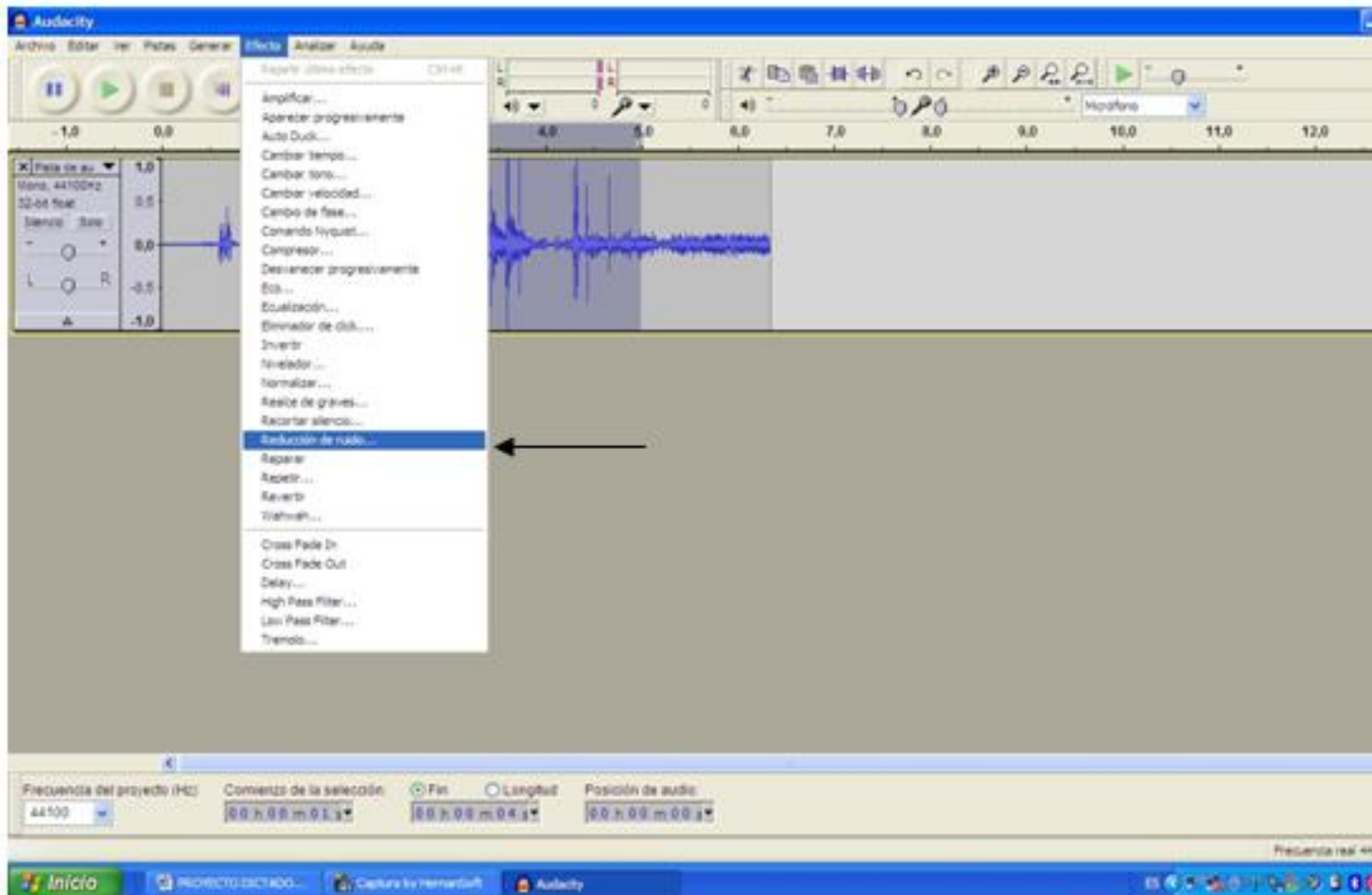
El botón intermedio que resulta de clicar los botones de fondo de esta ventana



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

## Proyecto: Dictados Multimedia

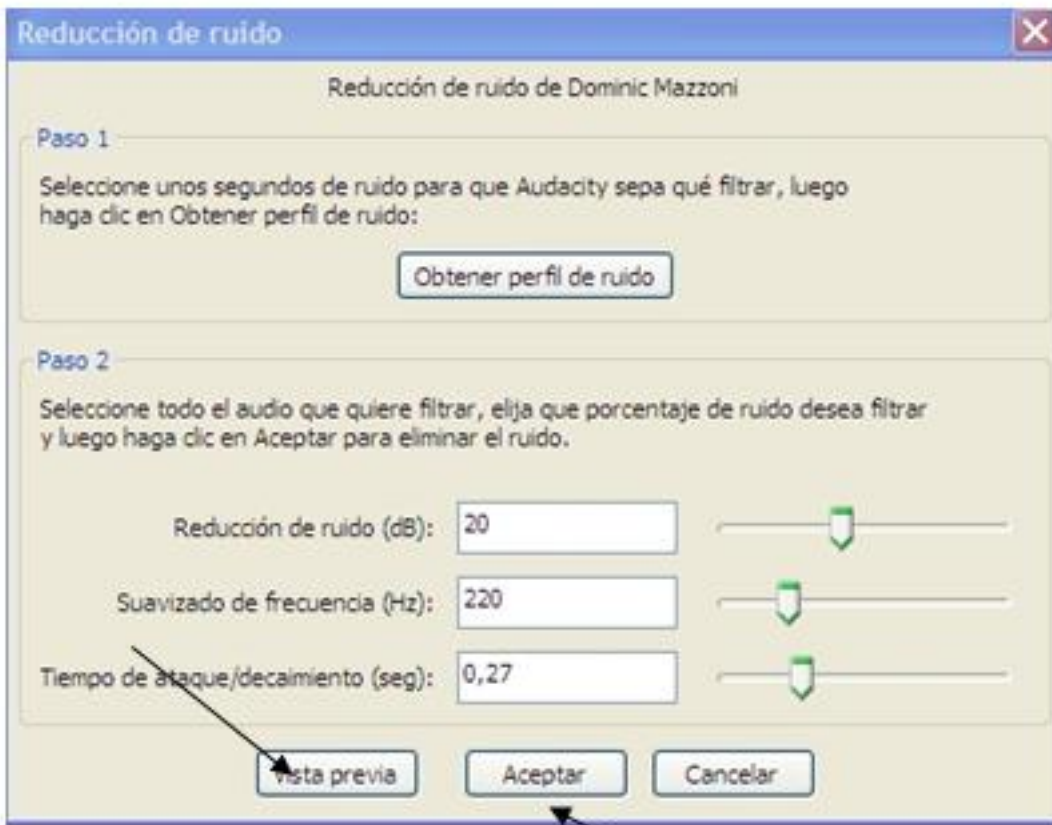
Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia  
Igandea, 2008(e)ko azaroa(r)en 09-(e)an 14:34etan



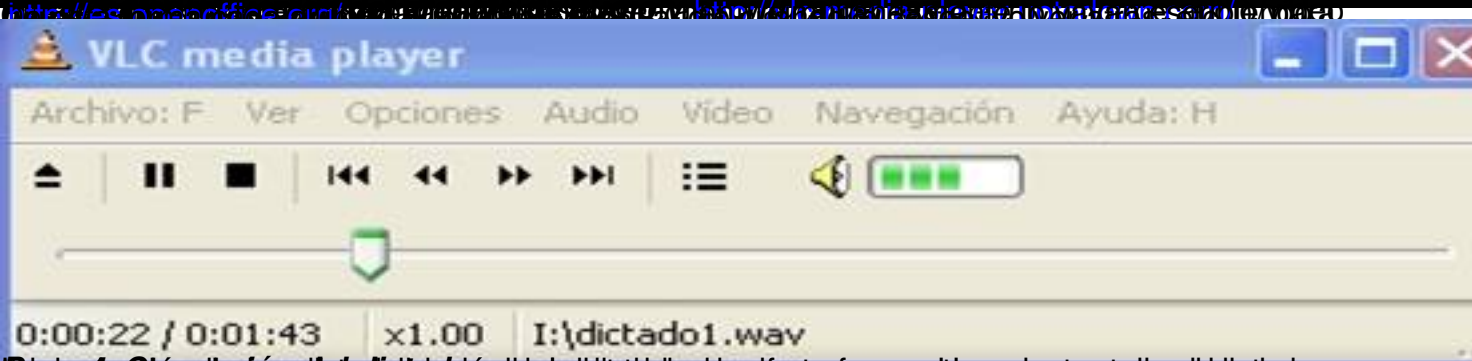
Ajusta dos parámetros del efecto. A parámetros sobre el botón **Vista previa** se escucha el

# Proyecto: Dictados Multimedia

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



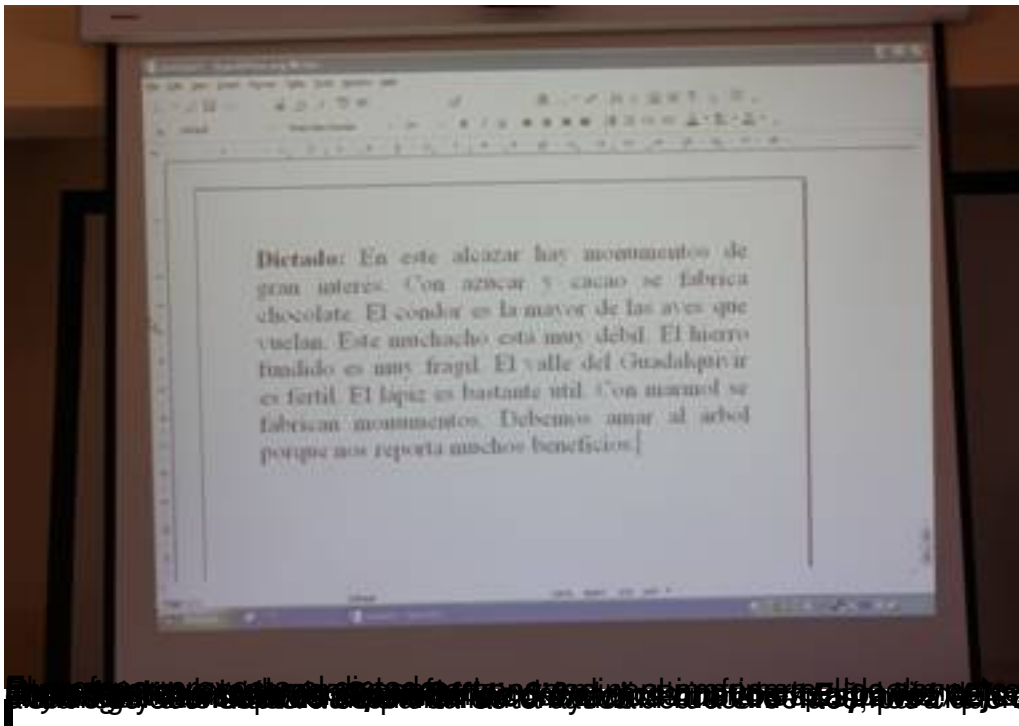
19. Desde el menú 'Herramientas' clicamos en 'Plantar'. Editar en él nos da la combinación de teclas



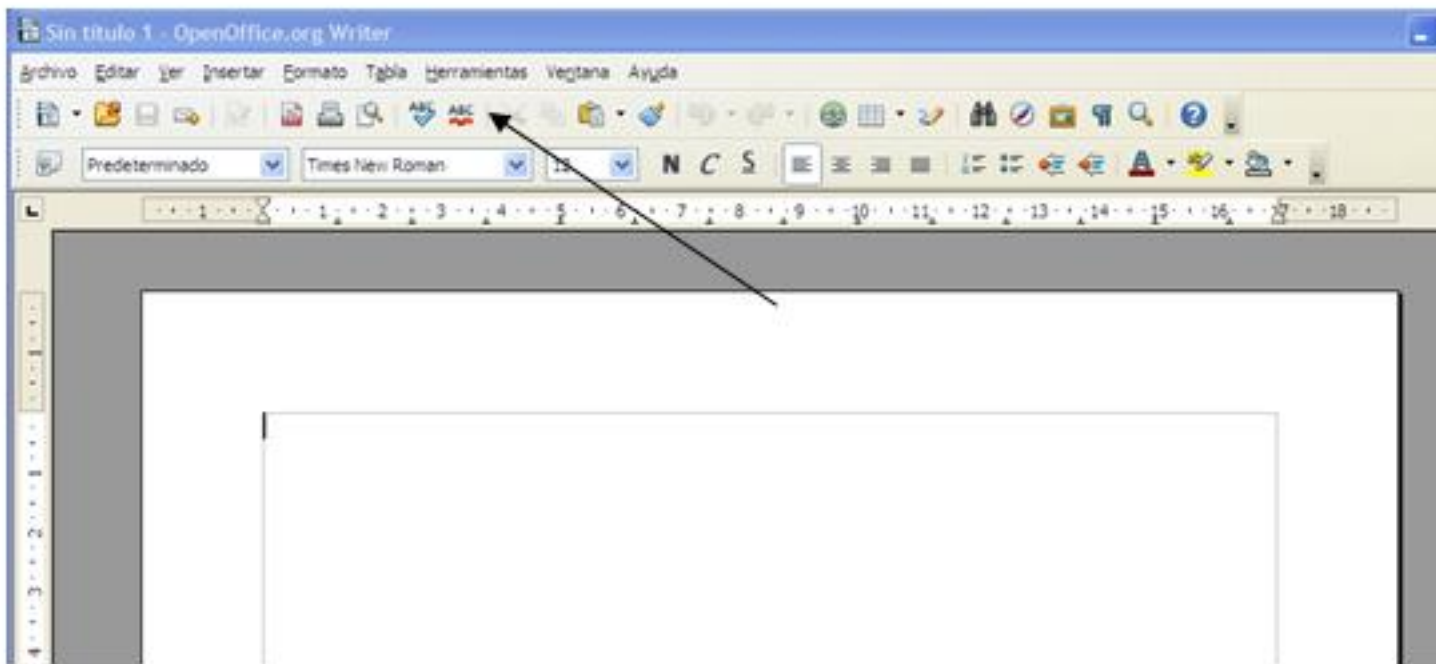
Responde a las preguntas de la siguiente actividad, clicando en el botón 'Aceptar' en la pantalla del dictado

# Proyecto: Dictados Multimedia

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



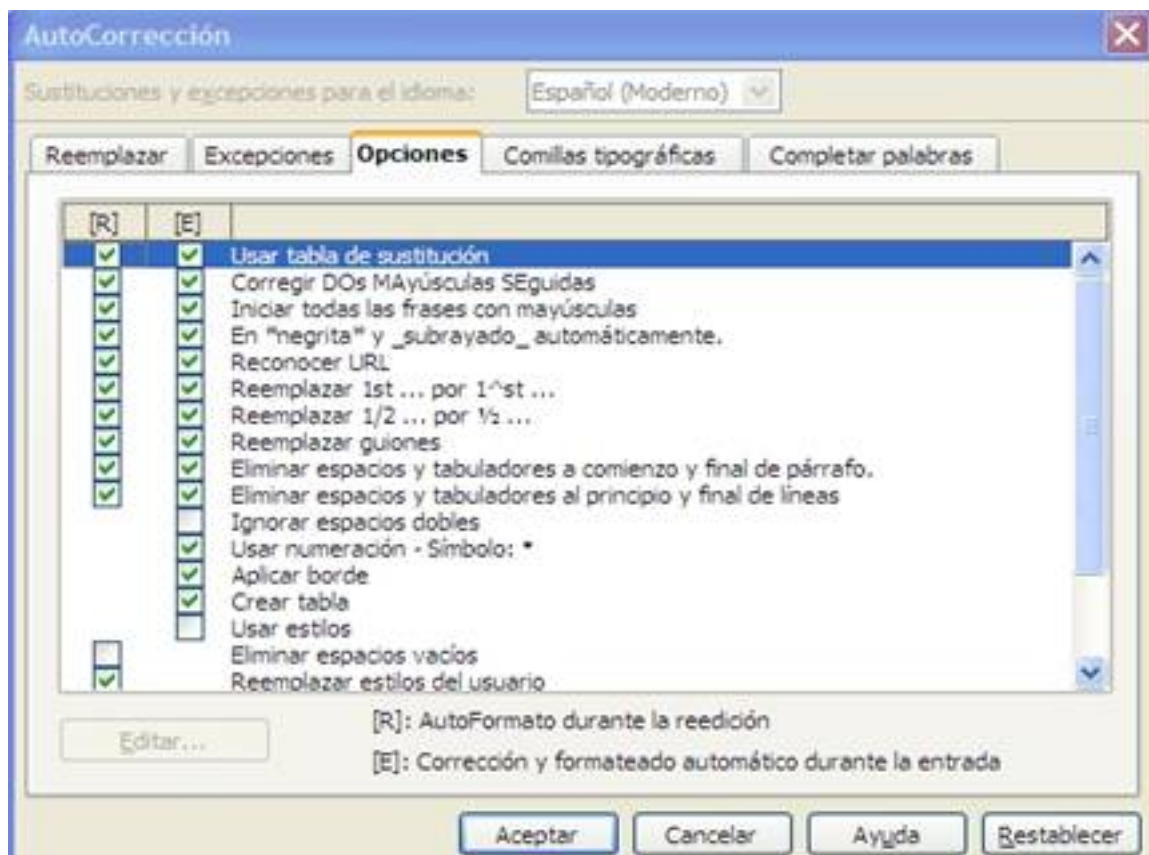
El texto se muestra en un documento de OpenOffice.org Writer, con un formato de texto simple y un recuadro que lo rodea.



El texto se muestra en un documento de OpenOffice.org Writer, con un formato de texto simple y un recuadro que lo rodea.

## Proyecto: Dictados Multimedia

Francisco Jesús Gómez Aliaga-k idatzia  
Igandea, 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

