

## Grabando un flujo de audio Internet.\*

Puedes usar Reaper para grabar cualquier flujo de audio que estés recibiendo de internet. Claro, antes de hacerlo deberías de asegurarte de que no estés bajo algunas restricciones de derechos de copyright.

El método exacto requerido dependerá de tus ajustes sobre tu hardware, incluyendo tu tarjeta de sonido. Tu tarjeta de sonido deberá estar provista de algún tipo de software para cambiar sus ajustes. Esto podría tener o no sus propios iconos dentro del panel de control de Windows. Si no estas seguro de como acceder a este, puedes hacer clic en el botón Inicio de Windows, escoge “ejecutar” (Run), después escribe: `sndvol32-r` y presiona Enter. En una vista general, estos son los pasos que necesitas ejecutar:

- 1- Accesa al control software de tu tarjeta de audio y modifica sus ajustes seleccionando (dependiendo de las opciones disponibles) ya sea Mezcla estero ó Que escuchas.

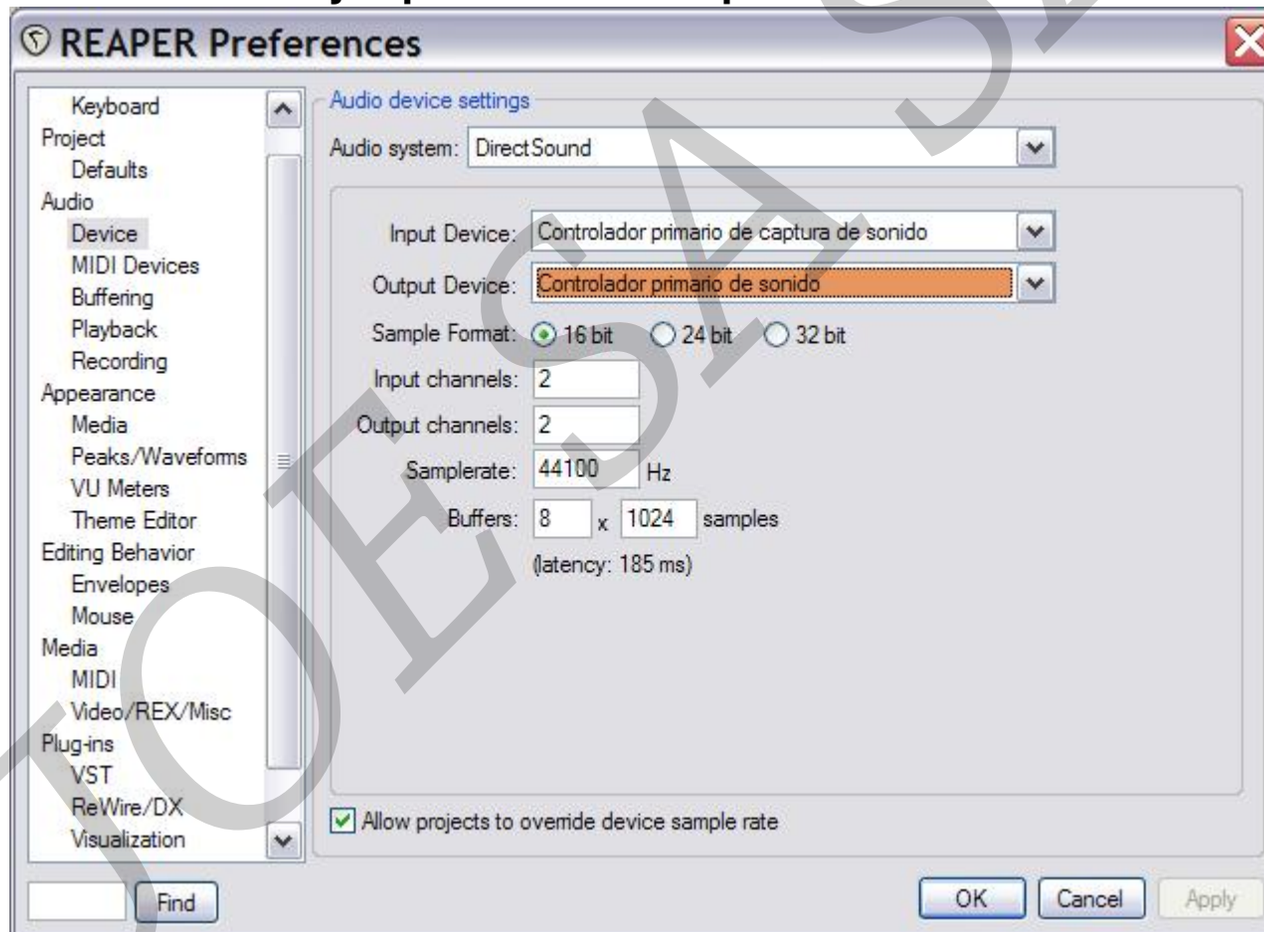


Se muestra arriba un ejemplo de los ajustes para una tarjeta de sonido Realtek. En este ejemplo, las entradas de todo, otras fuentes (micrófono, línea, etc.) han sido temporalmente deshabilitadas.

2- Abre tu buscador web y encuentra la pagina conteniendo el articulo que deseas grabar.

3- Abre Reaper, crea un nuevo un nuevo archivo y añade una pista.

4- El próximo paso puede requerir un poco de experimentación de tu parte. Dependiendo de que equipo estés usando, podría ser necesario cambiar tu Opciones, Preferencias, Audio, Dispositivo ajustando a Direct Sound. Un ejemplo se muestra aquí:



5- Arma tu pista para grabar, asegurándote de seleccionar la entrada correcta.



**6- Presiona Ctrl.+R para empezar a grabar. En tu buscador web reproduce el artículo que deseas grabar. Cuando termines detén la grabación y guarda tu trabajo.**

**NOTA: No olvides una vez que hayas terminado, restaurar tanto las opciones de control de grabación de la tarjeta de sonido como las preferencias de dispositivo de audio de Reaper a sus ajustes anteriores.**

\* Traducción directa de la Guía de usuario de Reaper versión 3.65 Julio de 2010 de Geoffrey Francis .  
(fragmento)