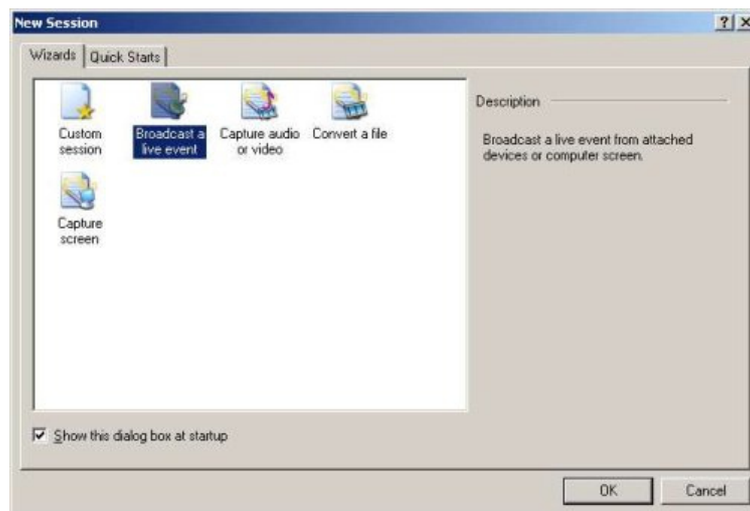
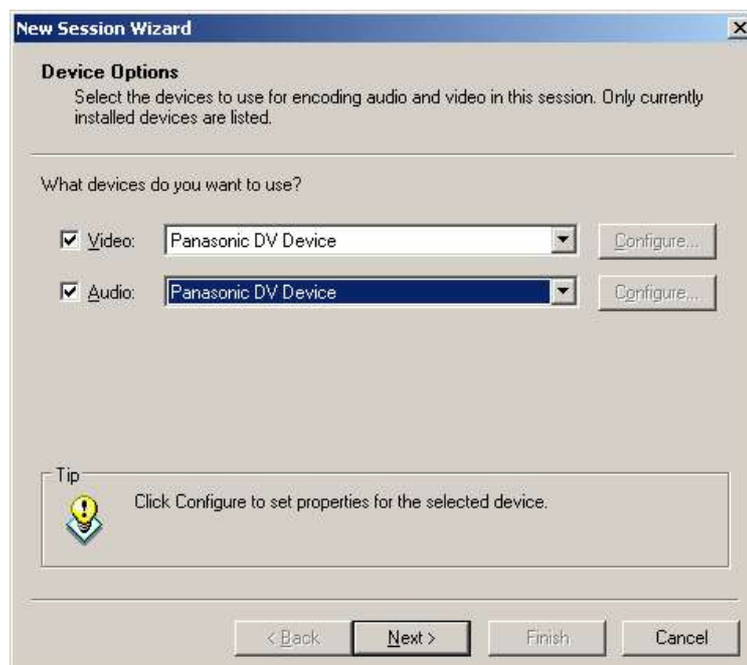


1. Descarga e instala Windows Media Encoder y actualizaciones.
<http://www.servinetsa.com/whmcs/downloads.php?action=displaycat&catid=3>
2. Conecta la camera de video a la PC con firewire o USB.
3. Corre el programa "Windows Media Encoder". Automáticamente inicia el ayudante de sesión nueva. Selecciona "Broadcast a live event".



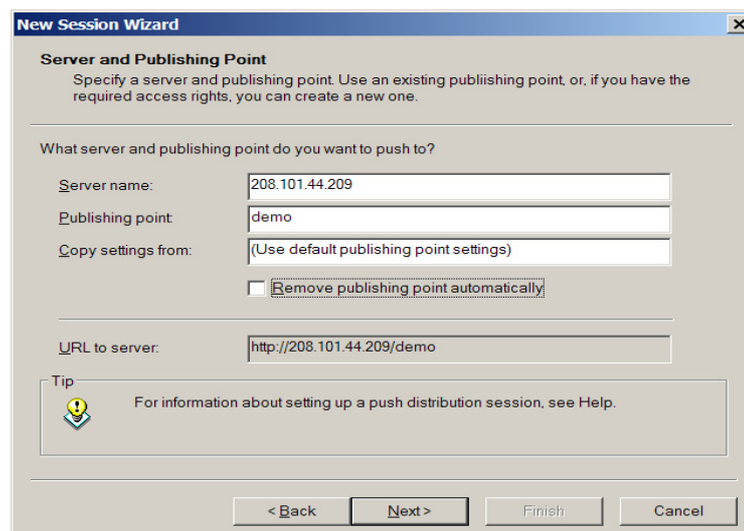
4. Bajo opciones del dispositivo, selecciona los dispositivos de audio y video.



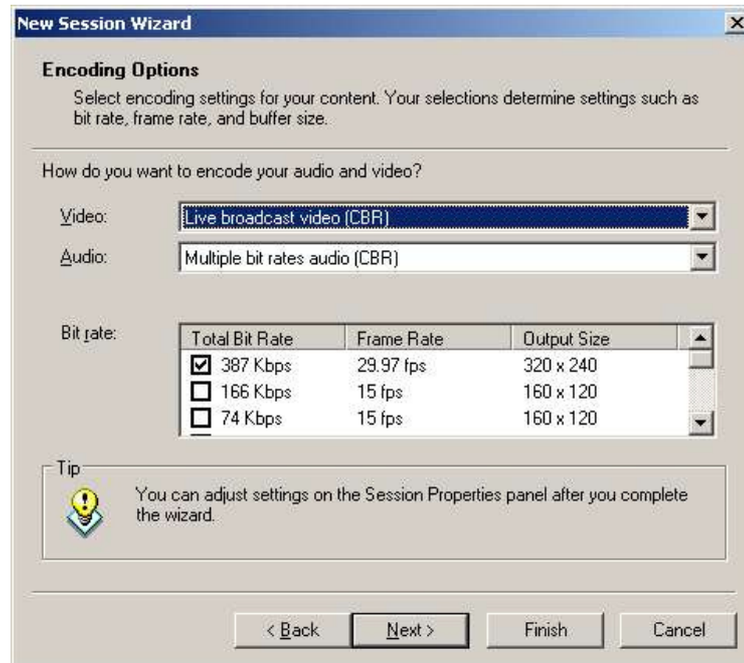
5. Seleccionas la opción "Push to a Windows Media Server".



6. Ingresamos los datos para publicar al Windows Media Server como se muestra en la imagen. "Server name" puede ser media.servinetsa.com o 208.101.44.209. Cambie el "Publishing point" por el valor que se le dio.



7. Bajo opciones de Encoding seleccionamos el tipo de video "Live Broadcast Video" y seleccionamos el ancho de banda que usará la publicación.



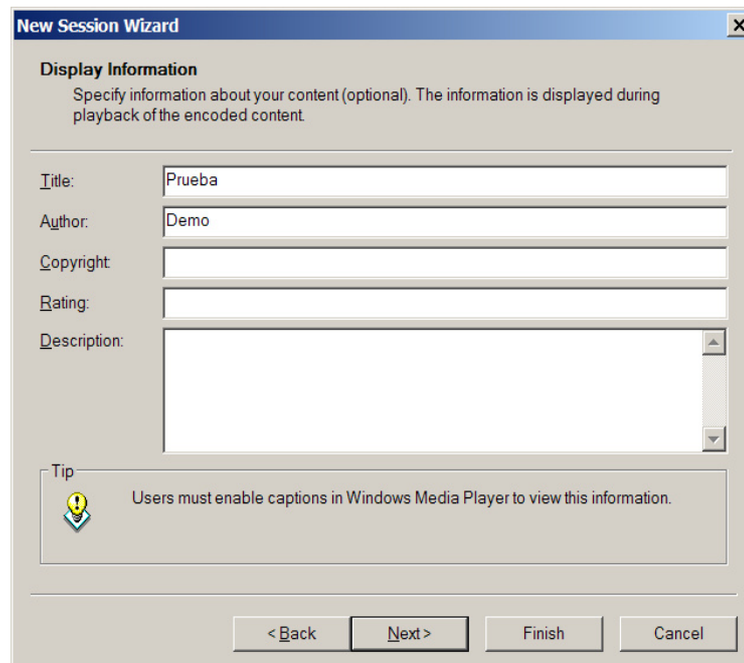
8. Si deseas guardar una copia de la publicación activa la opción y selecciona el archivo.



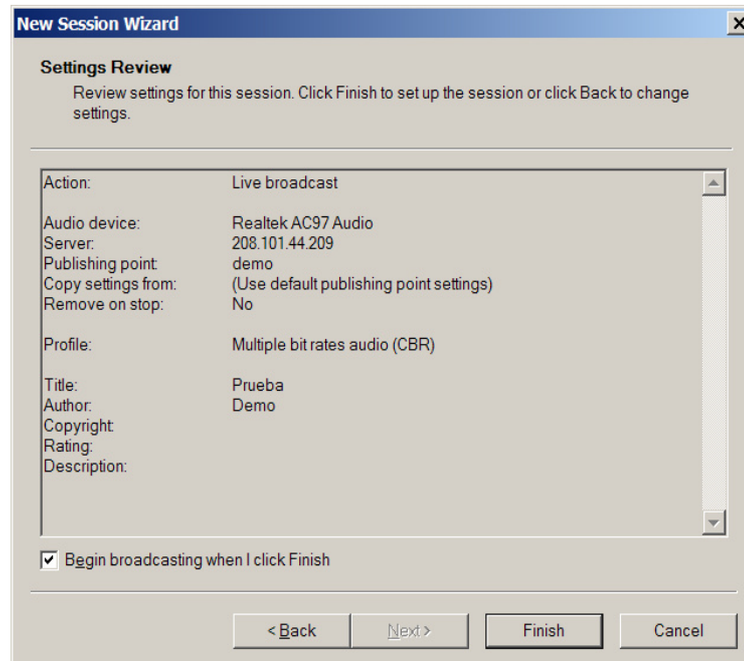
9. Si deseas incluir videos de introducción y conclusión puedes configurarlos aquí.



10. Configure la información de su publicación.



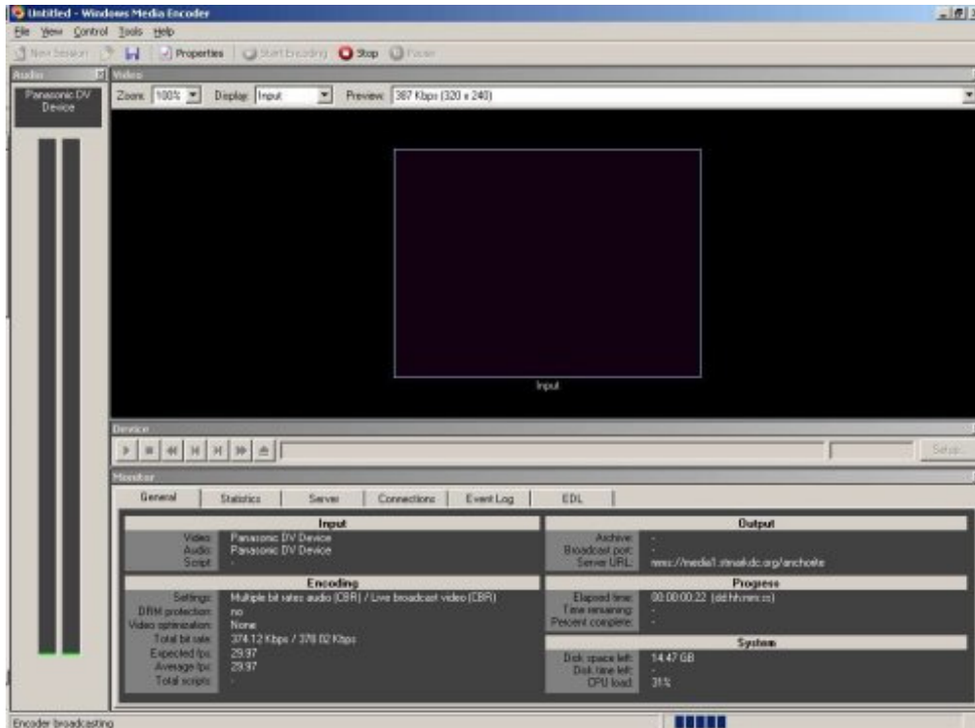
11. Revise la configuración y da clic en finalizar.



12. Ingrese el usuario y contraseña que permite publicar al servidor.



13. En la barra de herramientas da clic al botón “Start Encoding”.



14. Los usuarios pueden acceder su publicación utilizando el siguiente enlace:
<mms://media.servinetsa.com/demo> (cambie demo por su punto de publicación)