

RADIO EN LÍNEA GRATIS CON LISTEN 2 MY RADIO

Crear una radio en línea ahora es sencillo y gratis.

Lo primero es abrir una cuenta en Listen2MyRadio un servidor gratuito de streaming.

<http://listen2myradio.com/> (**Entrar en Sign Up**)

Te llegará al correo una confirmación. Con el *Username* y el *Password* que colocaste pueden entrar desde **LOGIN**.

Automáticamente te saldrán los datos básicos de conexión.

En cada caso son distintos. Coloco aquí un ejemplo con datos ficticios.

if you have turned your radio on please wait 3 minutes and then check if it's on
your server ip : 78.129.192.199
your server port : 5317

Anota estos datos ya que los necesitarás para configurar el Shoutcast.

message :

hi,, we have made some updates today to the website
if you have some problems with radio try to move it to some other server.

From now Listen2myradio is selling premium accounts at : [premium](#)

username: radioteca
radio status: on

if you have turned your radio on please wait 3 minutes and then check if it's on
your server ip : 78.129.192.199
your server port : 5317

radio installation	radio password change	Account password change	turn on/off	preferences	Logout
Have problems with radio ? Change server to a better one	Add text	Add Banner	Clear Chat	country	skin
player					

Es posible que al abrir exista algún error con el Server. En ese caso la página te ofrecerá otras opciones para cambiar el Server (**Change Server – Elige cualquier opción**)

Ejemplo:

UK server1 <<1>> (europe) : PRESS HERE

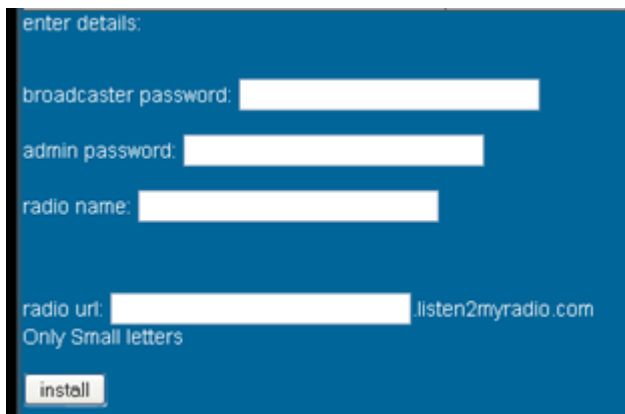
UK server2 <<2>> (europe) : PRESS HERE

UK server3 <<3>> (europe) : PRESS HERE

UK server4 <<4>> (europe) : PRESS HERE

Ahora entra a instalación: (**radio installation**)

Te saldrá una imagen donde te solicitan unos datos.



enter details:

broadcaster password:

admin password:

radio name:

radio url: .listen2myradio.com

Only Small letters

Coloca la clave de **Broadcaster** (*te servirá para configurar el shoutcast*)

La de admin., para la administración de tu radio.

Te aconsejo que coloques la misma clave para todo, si no es posible que olvides alguna.

Por último tienes que colocar el Nombre de la Radio (radio name) y la dirección con la que quieras que se llame tu radio en la web, es decir la radio url.

Por ejemplo, en mi caso, el radio name es **Radioteca.net**

Y en radio URL coloqué sólo **radioteca**, por lo que la gente me escuchará cuando coloque en su navegador: <http://radioteca.listen2myradio.com>

Con estos datos ya estás lista o preparado para transmitir.

El siguiente paso es tener instalado el Winamp con el plugin DSP

TRANSMISIÓN DE RADIO EN LÍNEA CON SHOUTCAST y WINAMP

1- Lo primero es bajarte el plugin DSP de Winamp para la transmisión.
<http://www.shoutcast.com/downloads/shoutcast-dsp-1-9-0-windows.exe>

Es muy fácil instalarlo. Puedes dejar las opciones que vienen predeterminadas por defecto, y solamente darle NEXT – Siguiente.

Los plugins los instalará, a nos ser que le digas lo contrario en:
C:\Archivos de programa\Winamp\Plugins

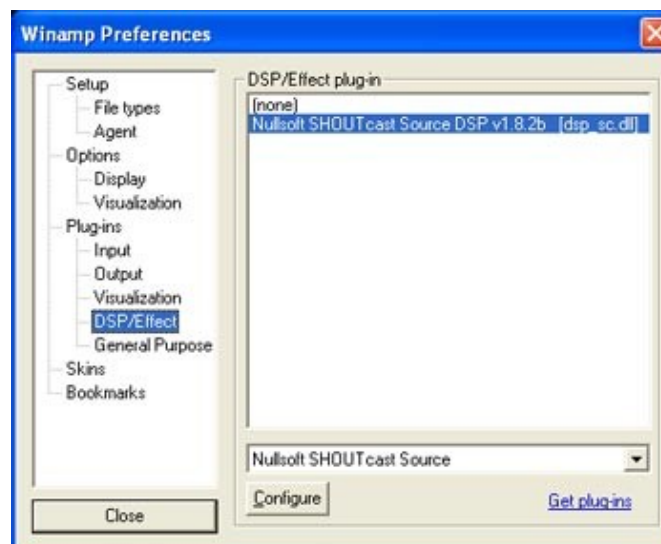
Una vez instalado el plugin puedes realizar la transmisión. A continuación veremos la forma de llegar al plugin DSP.

CONFIGURAR EL PLUGIN EN WINAMP:

Desde la parte superior izquierda despliega el menú general. Y desde ahí selecciona Options/Prefereces.



En la nueva ventana DSP/Effect:



CONFIGURACIÓN GENERAL DEL PLUG-IN DSP SHOUTCAST:

1- Lo primero es ir a la pestaña **Output**. Seleccionamos Connection e incluimos los datos facilitados por en la configuración, son los que vimos antes.

Output Configuration:

Address (IP): **your server ip : 78.129.192.199**

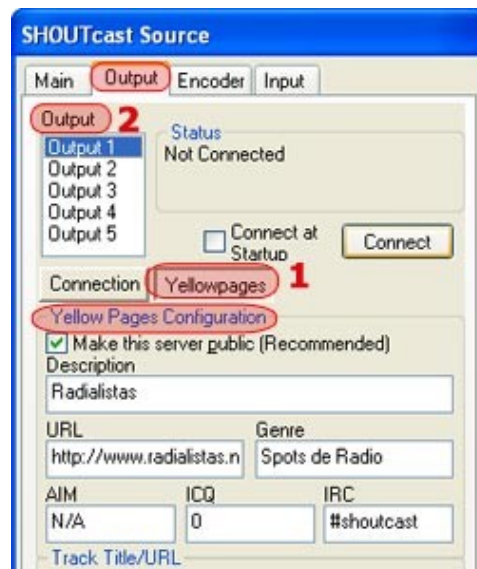
Port (Puerto): **your server port : 5317**

(Sólo los números)

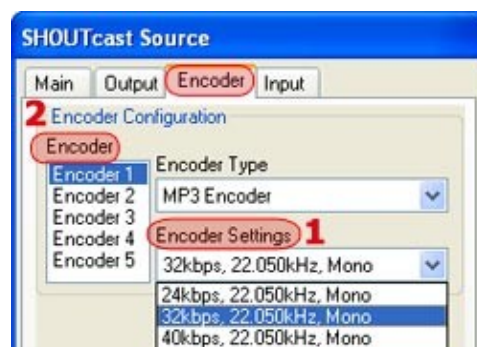
Password (Clave): Clave de **Broadcaster**
(Colocada por ti mismo en la instalación)



2 - En esa misma pantalla Output cambiar a Yellowpages (punto **1**) y en “Yellow Pages Configuration” incluye los datos de tu emisora. Puedes tener diferentes opciones de configuración que se seleccionan en la parte de arriba. (Punto **2**).



3 - Ahora debemos configurar la Codificación del audio, se realiza desde Encoder. Hay varias opciones. Si colocas una calidad alta, se consumirá mucho Ancho de Banda y podrán escucharte menos oyentes. 32 Kbps, 22.050 kHz es suficiente.



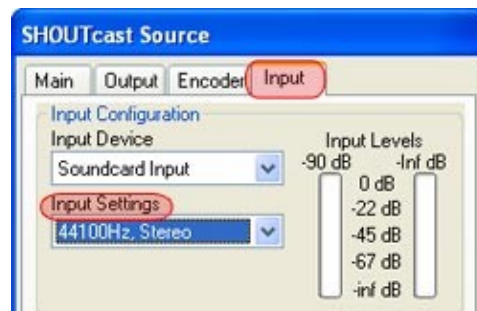
4 - Lo siguiente es seleccionar desde donde vamos a mandar la señal. Una opción es hacerlo desde el mismo reproductor:

Elegimos desde la pestaña Input, en Input Device, Winamp. En este caso emitiremos la música que coloquemos en el reproductor.

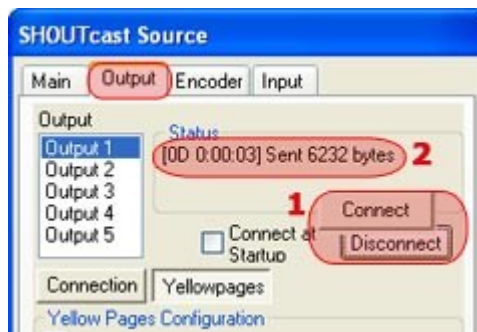
La otra es Soundcard Input, con la que emitimos todo lo que entre por la tarjeta de sonido. Si a esta le tienes conectada una consola podrás realizar una transmisión con varios locutores, música..como un programa por una radio FM.



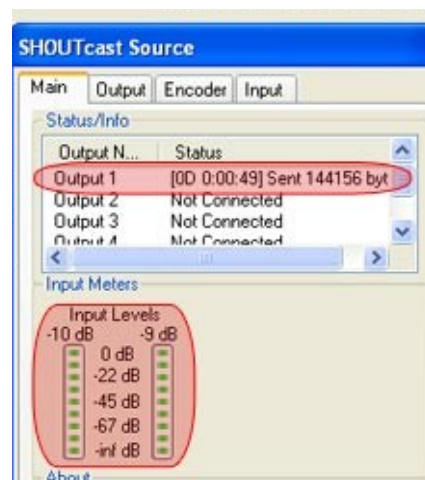
En Input Settings desde la misma pantalla de Input debemos elegir la calidad de la Entrada. Seleccionar 44100 Hz, Stereo.



5 - Ya estamos listos para la transmisión en línea. Regresamos a la pestaña de Output y pulsamos **CONNECT** (Paso **1**). En ese instante veremos como en la parte Status aparece la palabra Sent con unos números, seguidos de la palabra bytes. (Paso **2**) Eso significa que se están enviando los datos al servidor remoto y en unos segundos nos podrán sintonizar.



6 - Desde la pantalla Main podemos monitorear con un medidor la señal de salida. Asegúrate de que no estás saturando la señal. (Por encima de 0 db):



7 - Para desconectar regresa hasta Output y teclea Disconnect.



Manual realizado por:

Santiago García

www.radialistas.net

Copyright - Puedes hacer uso libre de este material citando la fuente