

Playlist AutoDJ CentovaCast com transmissão de Áudio Ao Vivo

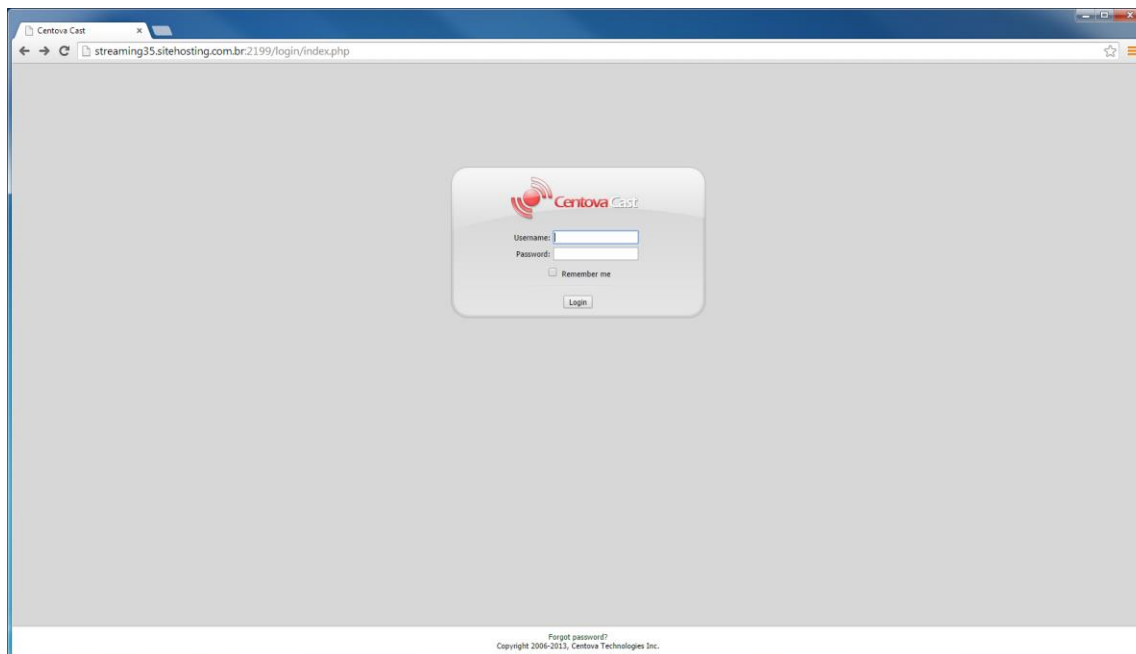
Este tutorial tem como objetivo explicar ao nosso cliente de **Streaming de Áudio em AAC Ao Vivo e AutoDJ**, que utiliza o painel **CentovaCast**, como entrar com uma transmissão ao vivo interrompendo automaticamente seu **Playlist AutoDJ**.

Vamos lá!!!

Quando o seu plano é ativado você recebe um e-mail de ativação contendo os dados para utilizar o seu serviço de **Streaming de Áudio AAC Ao Vivo e AutoDJ**.

No e-mail de ativação consta o link para que você possa baixar o software de transmissão ao vivo, link do painel onde você gerencia o **AutoDJ**, e recebe o acesso ao painel de controle para acompanhar as estatísticas e coletar o código do player para que você ou seu webdesign possa instalar em seu site, blog ou até mesmo em sua fanpage (Caso esteja incluído em seu plano).

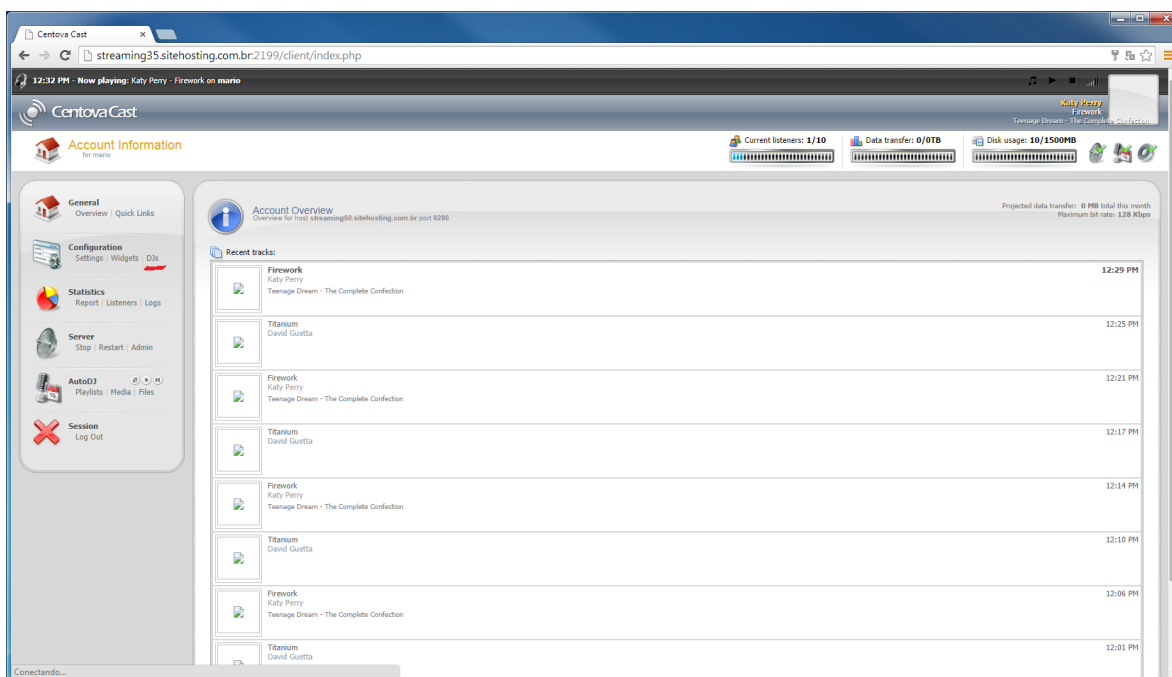
1º Passo) Acesse o link do painel **CentovaCast** que lhe foi enviado e faça login com o seu **Usuário e Senha**;



2º Passo) Se ainda não criou e gerenciou o seu **Playlist AutoDJ**, veja o tutorial no link abaixo e siga o passo a passo contido nele:

www.sitehosting.com.br/imagens/mariosergio/tutorial-criando-autodj.pdf

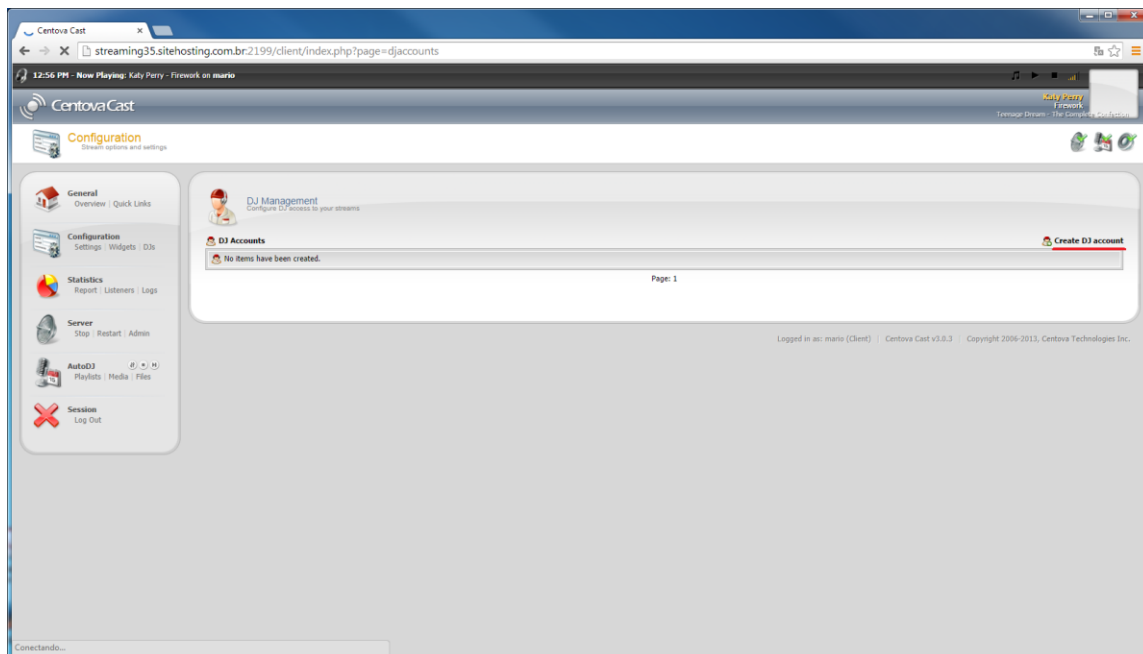
3º Passo) Com o seu **AutoDJ** já em execução, iremos agora criar um **DJ** para que ele possa entrar com uma transmissão de **Áudio ao Vivo**, para isto clique no botão **“DJs”** que está no menu **“Configuration”**;



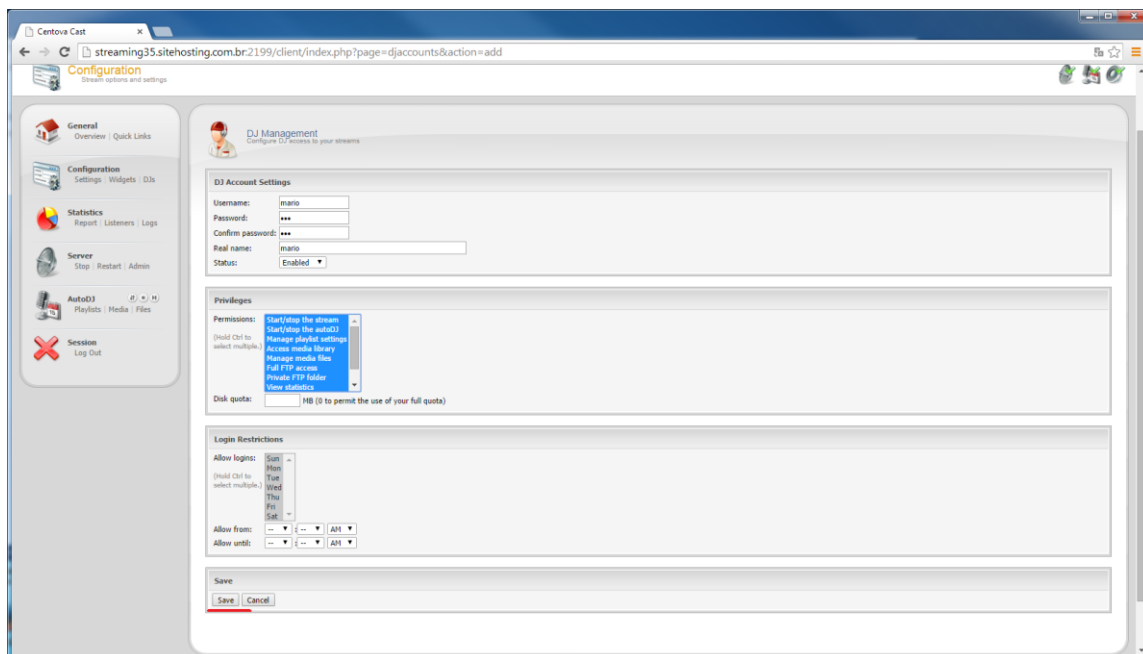
The screenshot displays the CentovaCast web interface. At the top, it shows the current time as 12:12 PM and the track being played: Katy Perry - Firework. Below this, there are statistics for current listeners (1/10), data transfer (0/0TB), and disk usage (10/1500MB). The main content area is divided into two sections: 'Account Overview' and 'Recent tracks'. The 'Recent tracks' section lists several tracks, including 'Firework' by Katy Perry and 'Titanium' by David Guetta, with their respective play times.

Track Name	Artist	Album	Time
Firework	Katy Perry	Teenage Dream - The Complete Confection	12:29 PM
Titanium	David Guetta		12:25 PM
Firework	Katy Perry	Teenage Dream - The Complete Confection	12:21 PM
Titanium	David Guetta		12:17 PM
Firework	Katy Perry	Teenage Dream - The Complete Confection	12:14 PM
Titanium	David Guetta		12:10 PM
Firework	Katy Perry	Teenage Dream - The Complete Confection	12:06 PM
Titanium	David Guetta		12:01 PM

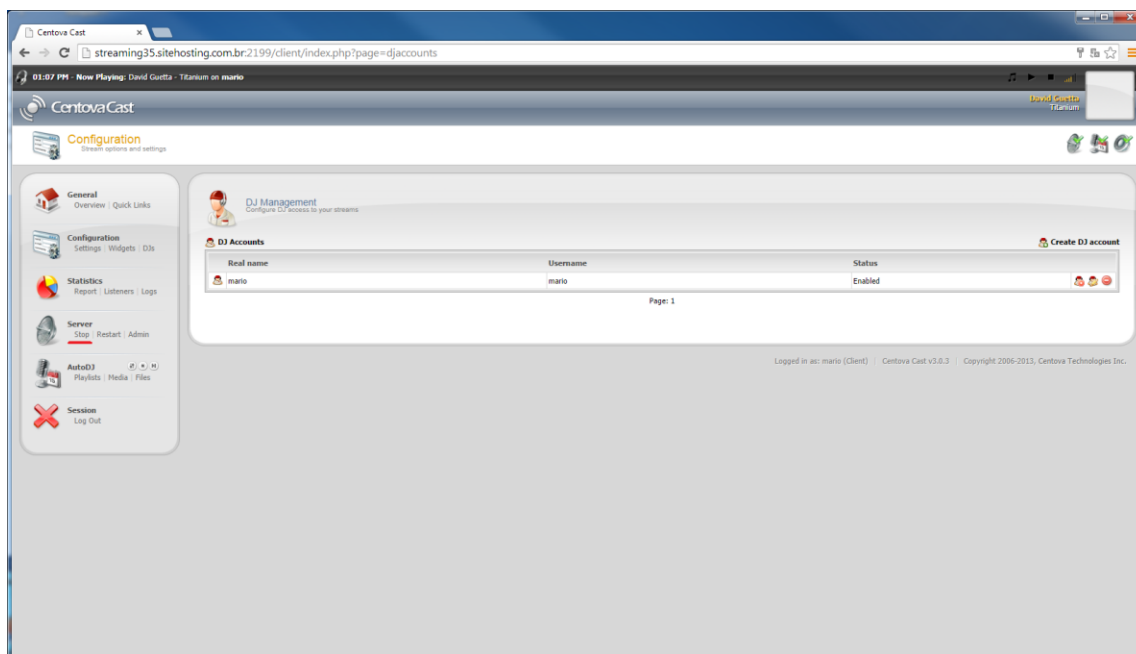
4º Passo) Clique em “Create DJ account”;



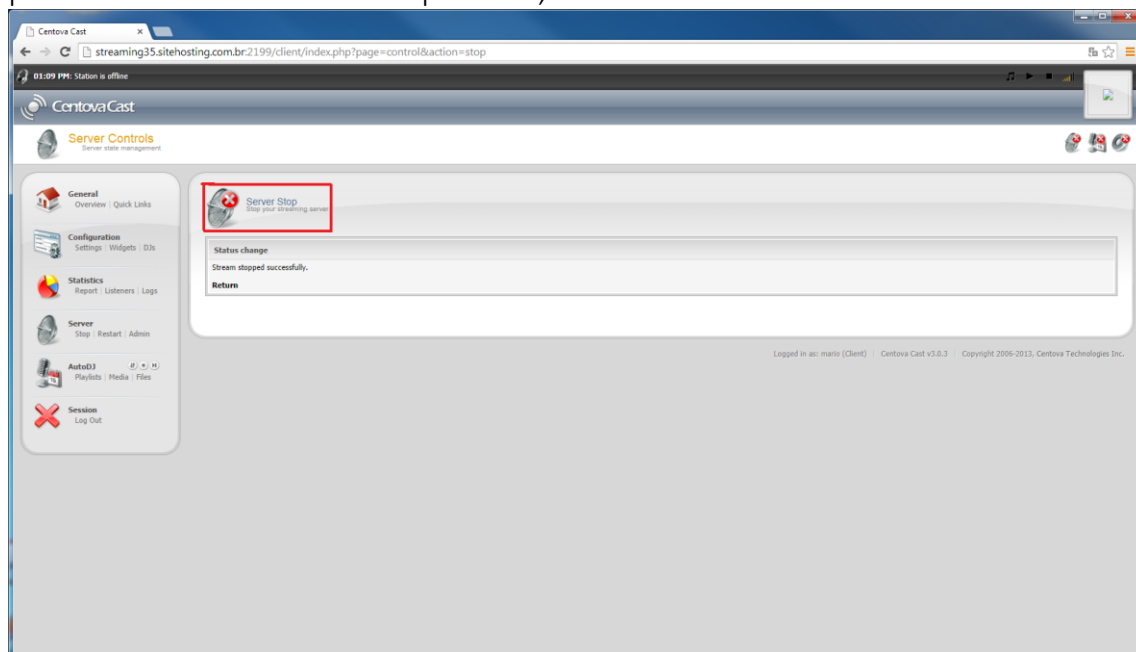
5º Passo) Nesta etapa preencha os dados solicitados, Username, Password etc. Na categoria “Privileges” são as permissões que o usuário DJ que está sendo criado terá. Após concluir esta etapa clique em “Save”;



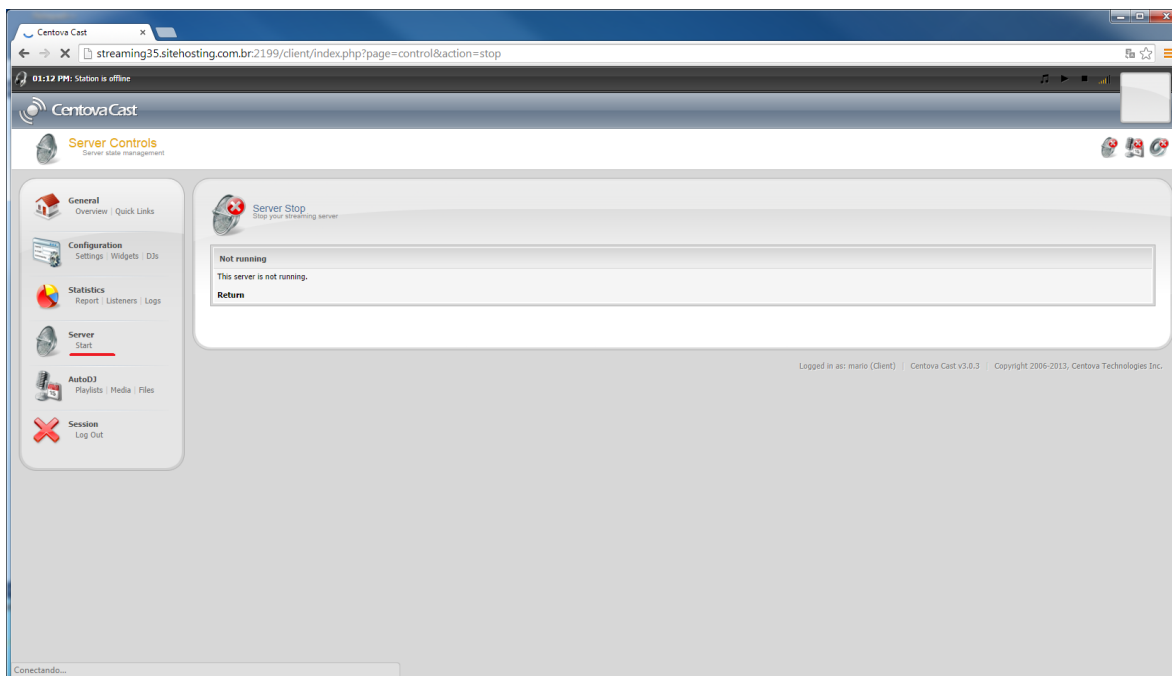
6º Passo) Feito isto o seu usuário DJ estará criado, para utilizar como exemplo neste tutorial meu Username é “mario” e o Password é “123”. Para que esta configuração seja fixada, é necessário que você dê um “Stop” na transmissão do Playlist AutoDJ, clicando no botão “Stop” que está no menu “Server”;



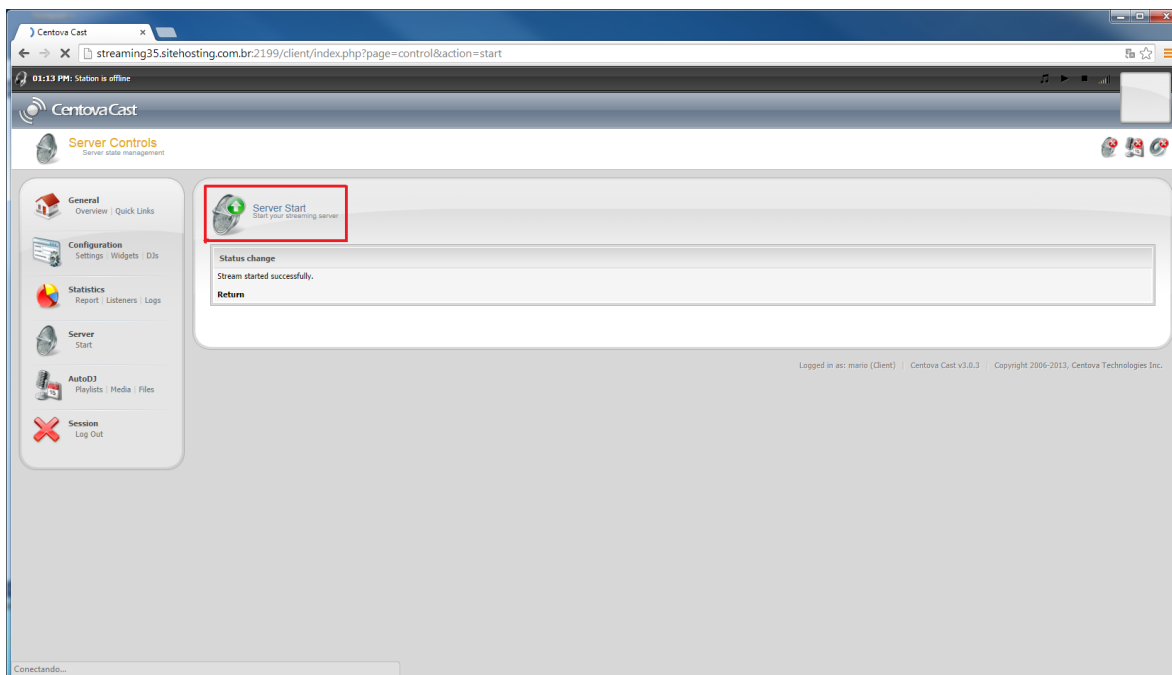
Após isto sua transmissão será pausada;



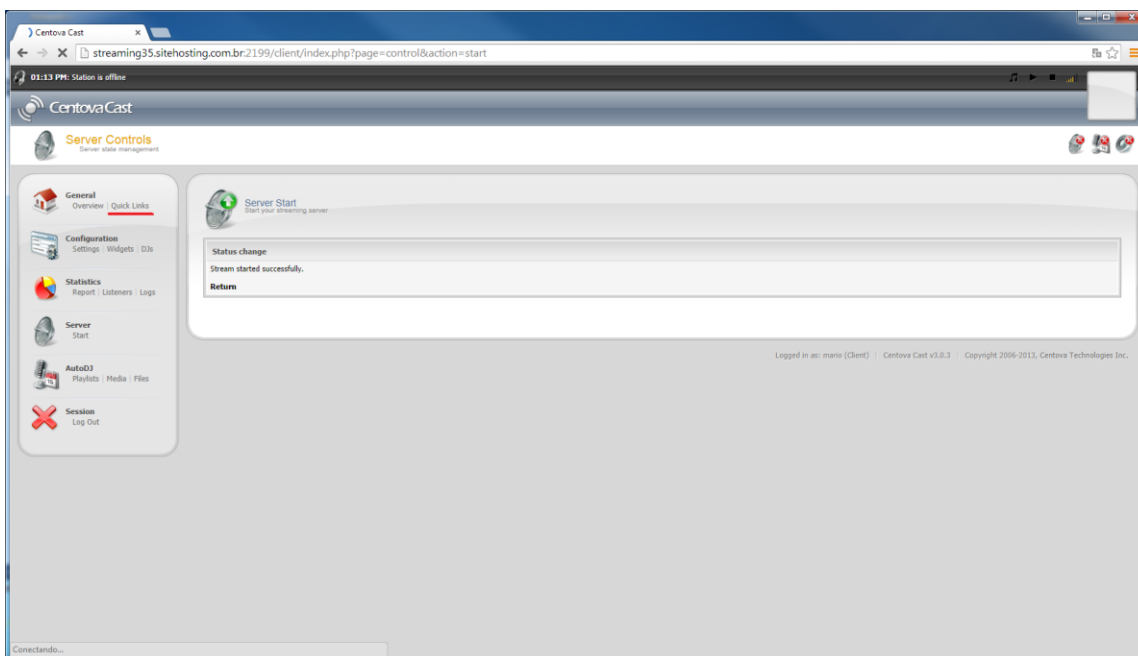
7º Passo) Atualize a página, e clique no botão “Start” no menu “Server”;



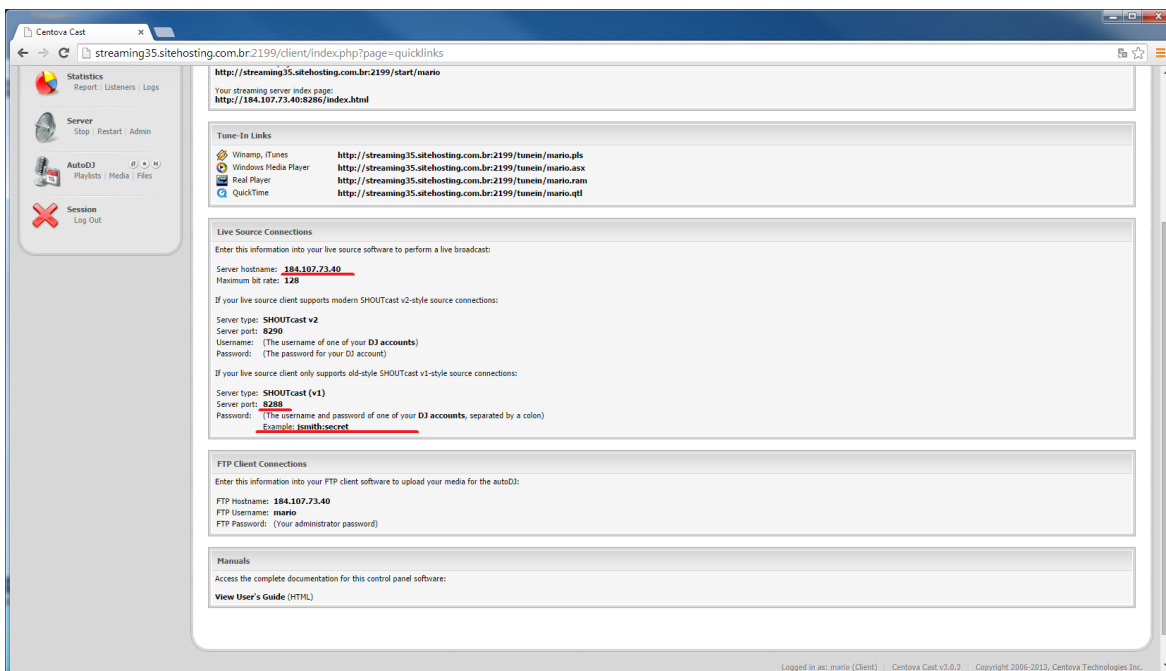
Após isto o seu Playlist AutoDJ voltará a ser reproduzido novamente;



8º Passo) Agora no menu “General” clique em “Quick Links”;



9º Passo) Neste momento estaremos coletando o ip, a porta, e o modelo de password que iremos utilizar no software de transmissão;



Conforme a imagem acima, temos os seguintes dados:

IP: 184.107.73.40

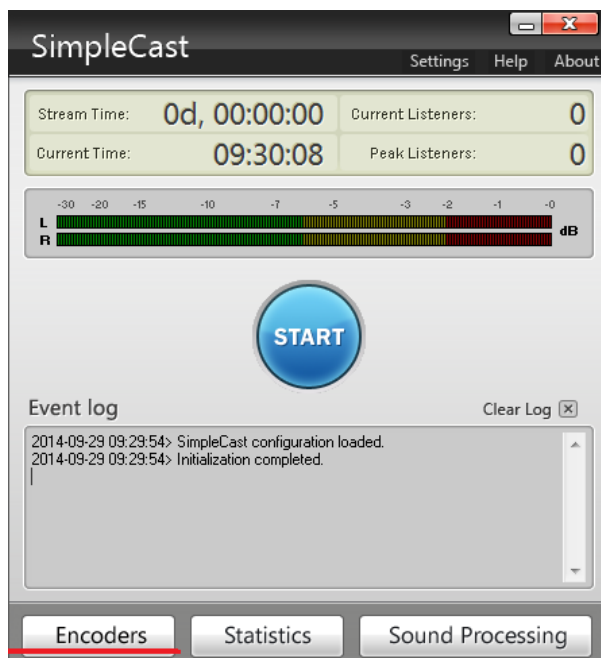
Porta: 8288 (A porta sempre iremos considerar a fornecida pelo **Server type SHOUTcast (V1)**)

O **“Password”** perceba que o painel e a imagem acima mostra um modelo que deverá ser utilizado, que é composto pelo nome do **usuário:password**. Então como eu defini o nome de meu usuário DJ como **“mario”** e o password como **“123”**, então o **password** que irei utilizar no software de transmissão será: **mario:123** (O símbolo de **“:”** dois pontos, faz parte do **password**.)

Com estes dados, agora iremos conectar o software de transmissão de áudio ao vivo, o **SimpleCast** para que o mesmo possa interromper o **Playlist AutoDJ** e entrar com uma transmissão ao vivo.

Configurando o SimpleCast 3

1º Passo) Abra o Simplecast 3 e clique em **“Encoders”**;



Josimar Machado da Silveira ME – Rua Canápolis 491, Bairro Catalão, Divinópolis – MG.

CNPJ: 05.487.918/0001-20

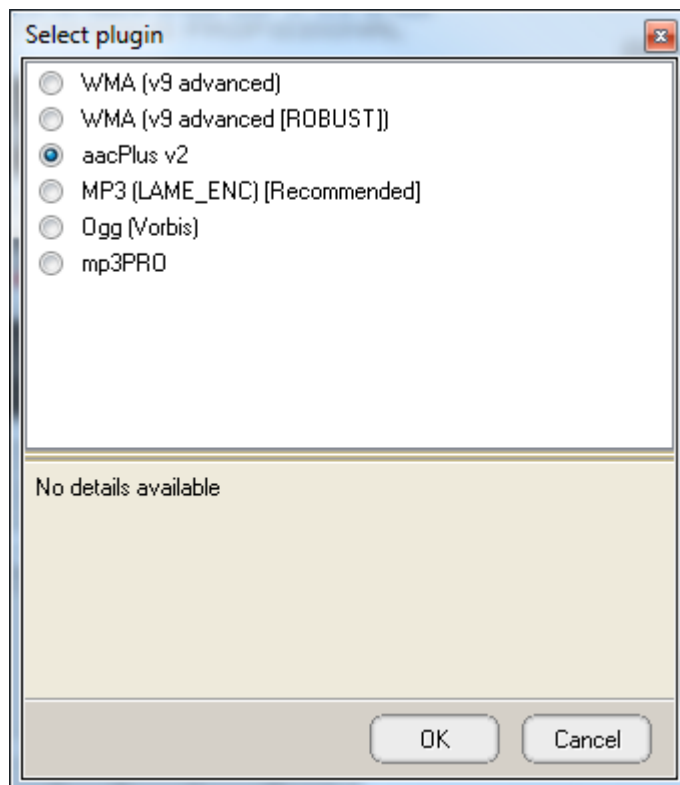
SP (11) 4063-8923 / RJ (21) 4063-9334 / BH (31) 4063-9343 / Divinopolis (37) 3212-4225

www.sitehosting.com.br/central-telefonica

2º Passo) Agora iremos acrescentar uma configuração, para isto clique em “+”;



3º Passo) Selecione o plugin de Áudio “aacPlus V2” e clique em “OK”;



4º Passo) Na aba “Converter” defina o seguinte:

- Em “Output format settings”:

*Codec: aacPlusv2

*Quality: High Quality

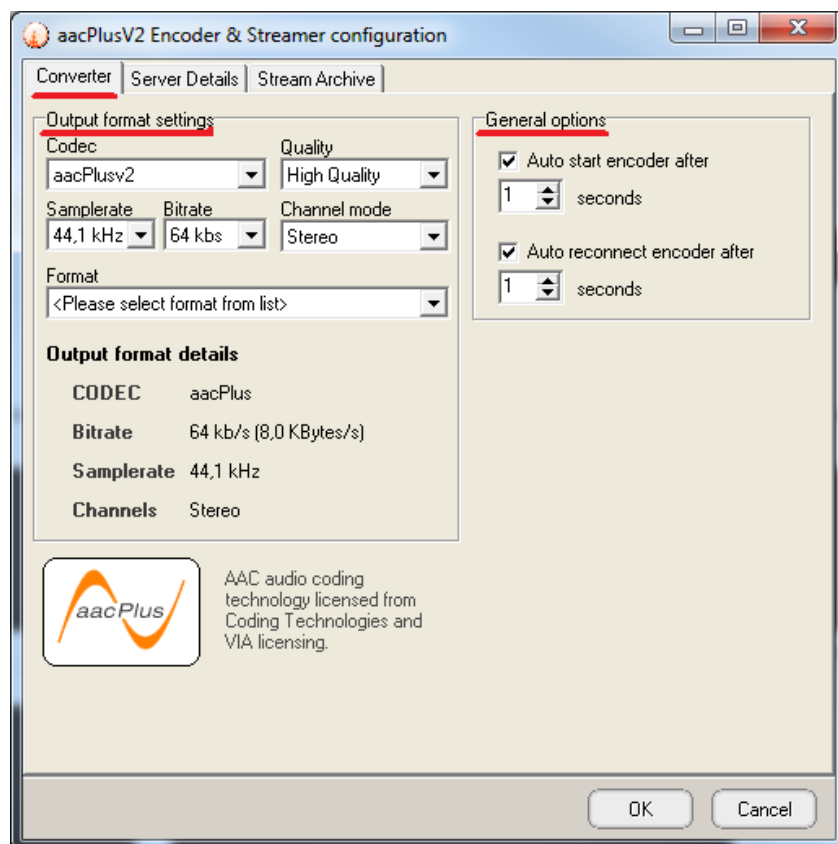
*Samplerate: 44,1 kHz

*Bitrate: Conforme o contratado

*Channel mode: Stereo

- Em “Geral options”

*Coloque 1 segundo para cada opção



Josimar Machado da Silveira ME – Rua Canápolis 491, Bairro Catalão, Divinópolis – MG.

CNPJ: 05.487.918/0001-20

SP (11) 4063-8923 / RJ (21) 4063-9334 / BH (31) 4063-9343 / Divinópolis (37) 3212-4225

www.sitehosting.com.br/central-telefonica

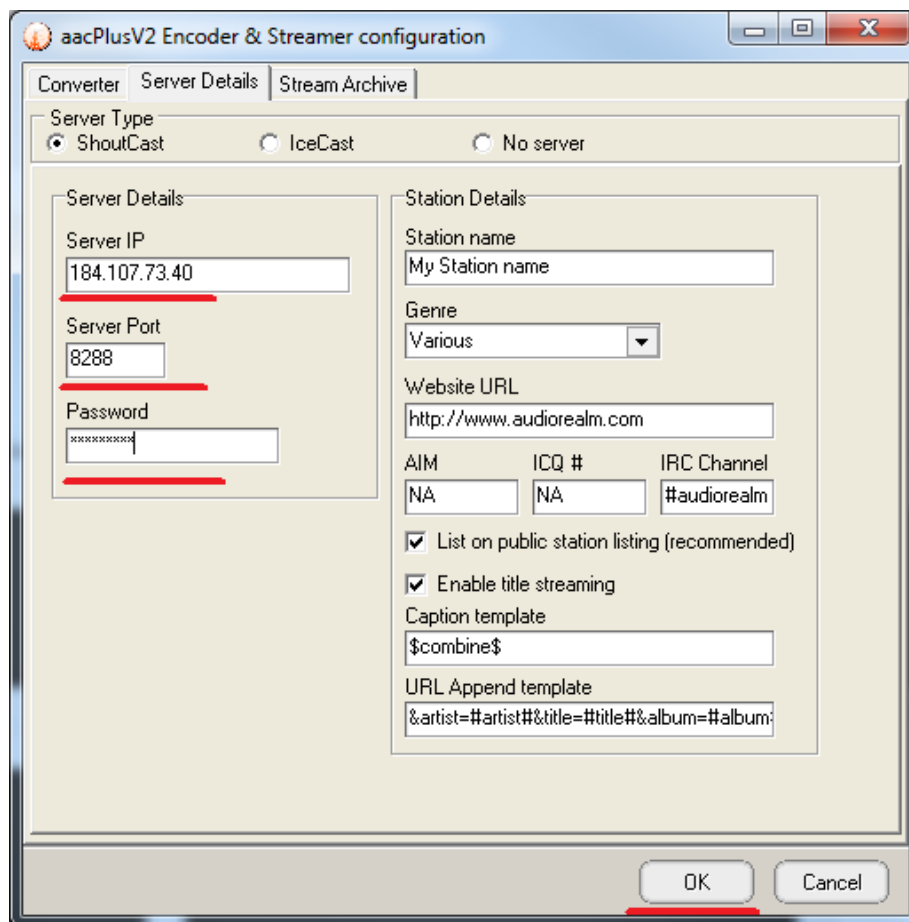
5º Passo) Clique na aba “Server Details” e defina os dados fornecidos pelo CentovaCast:

*Server IP: 184.107.73.40

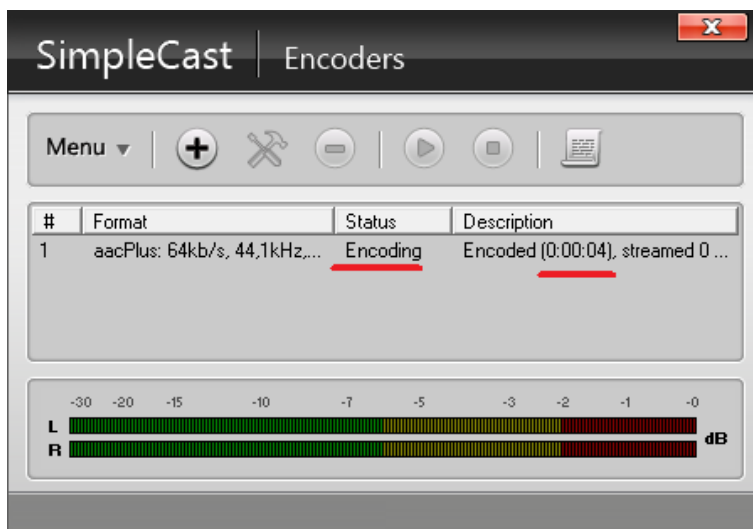
*Server Port: 8288

*Password: mario:123

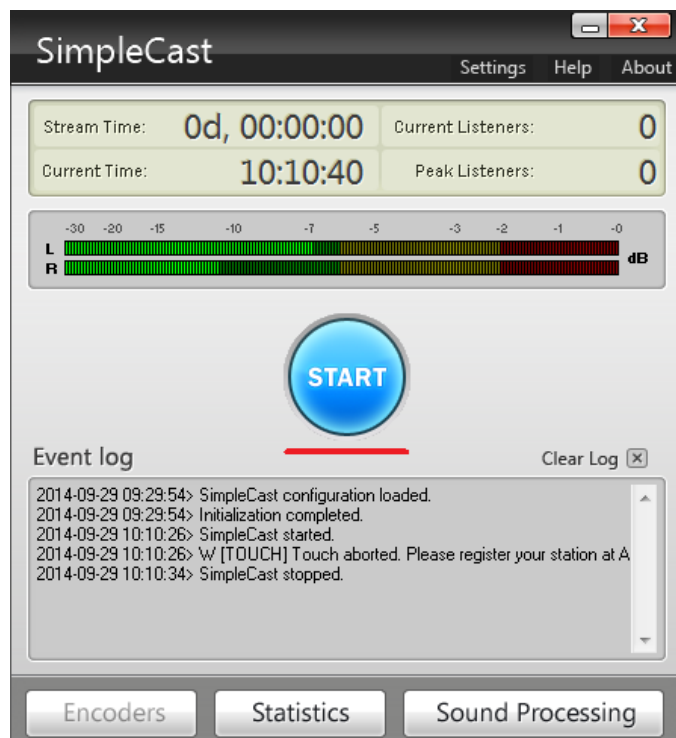
E em seguida clique em “OK”.



6º Passo) Neste momento o SimpleCast tentará conectar com o servidor, assim que o “Status” estiver “Encoding” e iniciar uma contagem ao lado, significa que está conectado mas ainda não está transmitindo. Após verificar o “Status” clique no botão fechar, para sair desta janela.



7º Passo) Clique no botão “START” para iniciarmos a transmissão do áudio ao vivo.



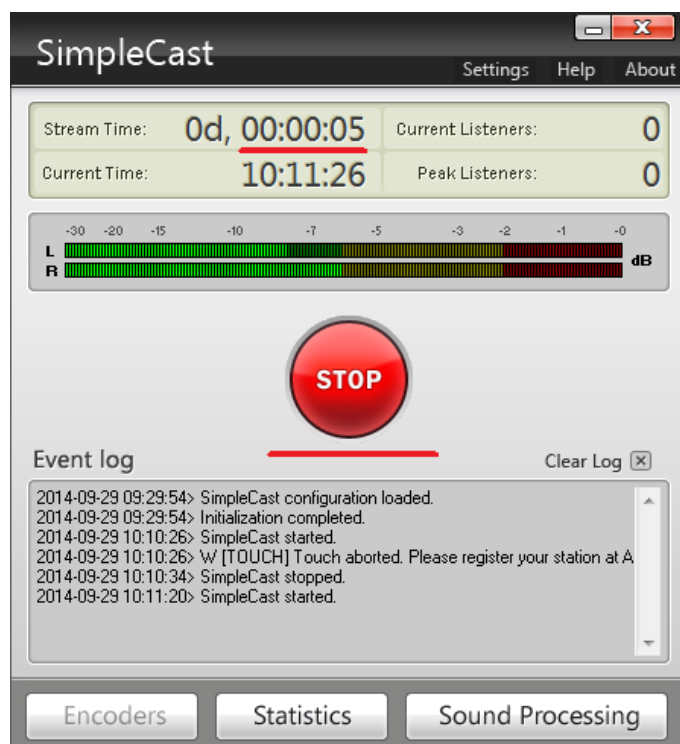
Josimar Machado da Silveira ME – Rua Canápolis 491, Bairro Catalão, Divinópolis – MG.

CNPJ: 05.487.918/0001-20

SP (11) 4063-8923 / RJ (21) 4063-9334 / BH (31) 4063-9343 / Divinópolis (37) 3212-4225

www.sitehosting.com.br/central-telefonica

Se aparecer o botão “STOP” e iniciar a contagem em “Stream Time” significa que a transmissão ao vivo já está iniciada e dentro de instantes ela estará sendo reproduzida em seu player.



Neste momento a sua transmissão ao vivo irá interromper o seu **Playlist AutoDJ** automaticamente, e quando você desconectar sua transmissão ao vivo, automaticamente seu **Playlist AutoDJ** voltará a ser executado.