













Desde 1995 a Playlist Software Solutions destaca-se no cenário da radiodifusão como uma das principais empresas desenvolvedoras de software para automação de emissoras de rádio.

Nossa missão é desenvolver softwares confiáveis, inovadores e de fácil operação.

Primamos pelo excelente relacionamento com nossos fiéis clientes. O trabalho em sintonia com os grandes profissionais do rádio nos motivam a cada dia a inovar e desenvolver produtos que atendam às suas necessidades. Por isso nossos canais de comunicação estão sempre abertos a sugestões e novas ideias.

Hoje, contamos com mais de 2000 emissoras em todas as regiões do Brasil e em outros países, que utilizam os softwares Playlist em suas rotinas diárias de trabalho, proporcionando aos seus ouvintes um conteúdo harmonioso e sem precedentes.

Todo esse sucesso é impulsionado por nossa equipe de engenheiros, técnicos e gestores e seu foco incansável na entrega de softwares inovadores, seguros e produtivos, garantindo que o produto da emissora, sua programação, seja de qualidade impecável e infalível.

Sumário

Sumário	3
Apresentação	5
Requisitos do Sistema	6
Playlist Server	6
Hardware	6
Software	6
Maker	7
Hardware	7
Software	7
Instalação	8
Executando o instalador do Playlist Server	8
Executando o instalador do Maker	19
Utilizando o Maker pela primeira vez	24
Configuração	29
Configurando os horários dos blocos	29
Adicionando e removendo uma pasta no Playlist Server	33
Operando o Maker	38
Interface do Maker	38
Conhecendo os painéis de trabalho do Maker	40
O painel "Conteúdo"	40
Lista	41
Gênero	42
Ritmo	43
Classificação	44
Idioma	45
Vocal	46
Artista	47
Ano	48
Álbum	49
Compositor	50
Gravadora	52
Pasta	53
Vinhetas	54

O Painel "Destaques"	57
O painel "Informações"	62
O painel "Sugestões"	63
A barra de pesquisa do Maker	64
Organizando o acervo musical	65
Criando uma Lista	65
Mesclando Listas	71
Editando o conteúdo de uma Lista	73
Agrupando minhas listas	78
Configurando bloqueios	81
Bloqueios padrão	81
Bloqueios Especificos	83
Visualizando os Bloqueios	91
Gerando programação automática	93
Criando um modelo	93
Editando um modelo existente	94
Redefinindo um bloco	99
Redefinindo uma programação	101
Alertas	103
Mensagens de aviso durante sua programação	103
Metas	108
Importar programação	112
Encolhendo e expandindo blocos de uma programação	115
Imprimindo minha programação	122
Visualizando Log de eventos de seu Playlist Server	125

Apresentação

O Maker é o software de programação musical desenvolvido pela Playlist Soluções. Totalmente integrado ao Playlist Digital, o software busca facilitar o trabalho de organização e catalogagem do acervo de sua rádio explorando a utilização de listas (pastas virtuais) criadas e disponiveis somente para uso na interface do programa, dando dessa forma uma dinâmica melhor para criação de uma programação.

A ideia de organização do acervo através do próprio software surgiu da necessidade de evitar a manipulação direta no Disco Rígido (HD), o que acarretava na maioria das vezes em se criar várias cópias de arquivos e também criar quantidades enormes de pastas.

Dentre as inúmeras vantagens no uso do Maker, destacam-se a "criação de bloqueios", para a não repetição de áudios de um determinado artista por exemplo, "sistema de cores", para identificação de áudios de uma mesma lista em uma programação, "metas", que podem ser especificadas para cada tipo de lista ou até mesmo um áudio, "sugestões", que auxiliará o programador a adicionar áudios do mesmo estilo em seu bloco de programação.

Recursos do Playlist Digital complementam o Maker como: Interface inteligente, simples, alem da pré-escuta.

Este manual contém todas as informações necessárias para um uso eficaz do Maker.

Qualquer sugestão entre em contato pelo email playlist@playlist.com.br

Equipe Playlist Soluções

Requisitos do Sistema

Playlist Server

Hardware

- Processador com clock de 1 gigahertz (GHz) ou superior;
- 1 gigabyte (GB) ou superior de memória RAM;
- Disco rígido relativo ao tamanho do acervo musical, mas com pelo menos 10 GB livres para o livre funcionamento do sistema operacional;
- Placa de rede 10/100 Mbs ou 1GB PCI;
- Monitor 15 polegadas;
- Adaptador de vídeo com resolução mínima de 1024x768 (placa de vídeo com pelo menos 32 MB).
- Placa de som compatível com DirectSound do Windows (driver do tipo 10 WDM);
- Teclado e mouse.

O Maker foi desenvolvido para trabalhar no ambiente cliente (Maker) / servidor (Playlist Server), dessa forma, para a sua utilização, é de suma importância a existência de uma rede, seja ela cabeada ou virtual, porem, caso o usuário deseje, o programa poderá ser instalado e utilizado no próprio computador servidor.

Software

- Microsoft .NET Framework 3.5 ou 4.0
- SQL Server Compact 3.5
- Microsoft Windows XP, 7, Vista, Server 2003, Server 2008, 8, 10, Server 2012.

Resaltamos que o Windows XP não mais recebe atualizações ou suporte por parte da Microsoft.

Maker

Hardware

- Processador com clock de 1 gigahertz (GHz) ou superior;
- 1 gigabyte (GB) ou superior de memória RAM;
- Disco rígido relativo ao tamanho do acervo musical, mas com pelo menos 10 GB livres para o livre funcionamento do sistema operacional;
- Placa de rede 10/100 Mbs ou 1GB PCI;
- Monitor 15 polegadas;
- Adaptador de vídeo com resolução mínima de 1024x768 (placa de vídeo com pelo menos 32 MB).
- Placa de som compatível com DirectSound do Windows (driver do tipo 10 WDM);
- Teclado e mouse.

O Maker foi desenvolvido para trabalhar no ambiente cliente (Maker) / servidor (Playlist Server), dessa forma, para a sua utilização, é de suma importância a existência de uma rede, seja ela cabeada ou virtual, porem, caso o usuário deseje, o programa poderá ser instalado e utilizado no próprio computador servidor.

Software

Microsoft Windows XP, 7, Vista, Server 2003, Server 2008, 8, 10, Server 2012.

Resaltamos que o Windows XP não mais recebe atualizações ou suporte por parte da Microsoft.

Instalação

O Maker foi desenvolvido para trabalhar na plataforma "cliente/servidor", sendo que o seu servidor, com o nome de Playlist Server, é quem ficará encarregado por criar e armazenar toda a programação musical da rádio, além de monitorar as pastas utilizadas para o funcionamento do Maker.

Recomendamos que a sua instalação seja realizada no computador onde o Playlist Digital 5 encontra-se instalado.

O Maker depende diretamente do Playlist Server para o seu funcionamento.

Executando o instalador do Playlist Server

No computador onde o Playlist Digital encontra-se instalado, execute o arquivo InstalaPlaylistServer.exe contido no cd de instalação do software.

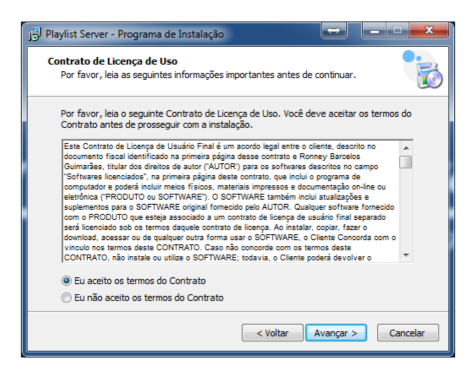
1º Será apresentada uma tela inicial com opções para o idioma a ser utilizado durante a instalação, defina o idioma e clique em OK.



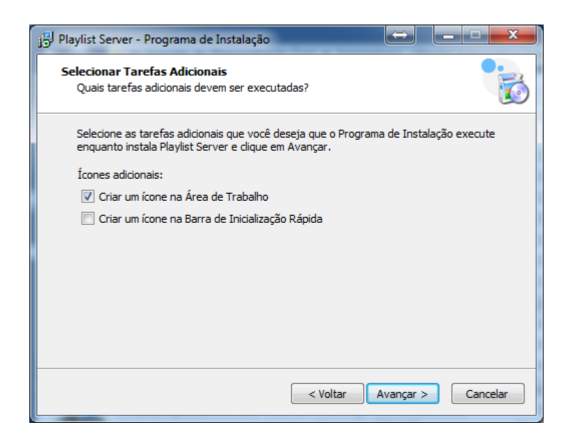
2º A tela de inicialização do software será apresentada, clique em "Avançar".

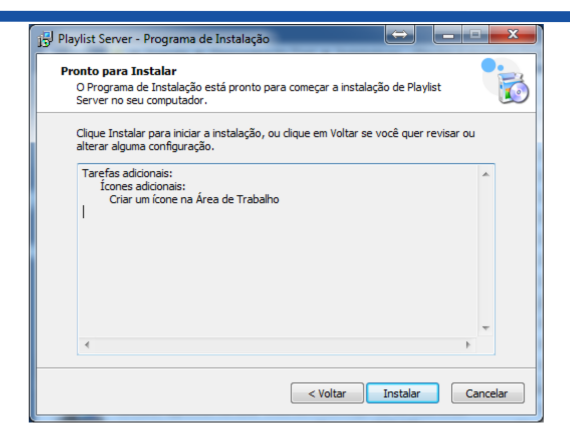


3º Leia o termo do Contrat de Licença e Uso, aceite as condições e clique em avançar.

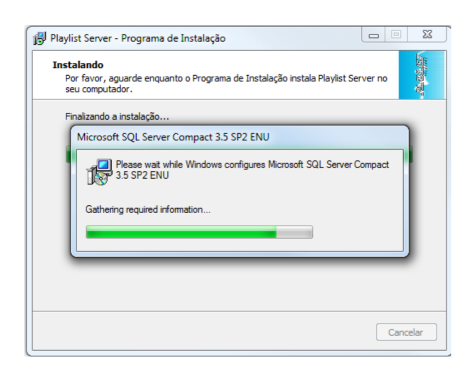


4º Selecione as tarefas que o instalador irá executar enquanto instala o Playlist Server, clique em "Avançar".

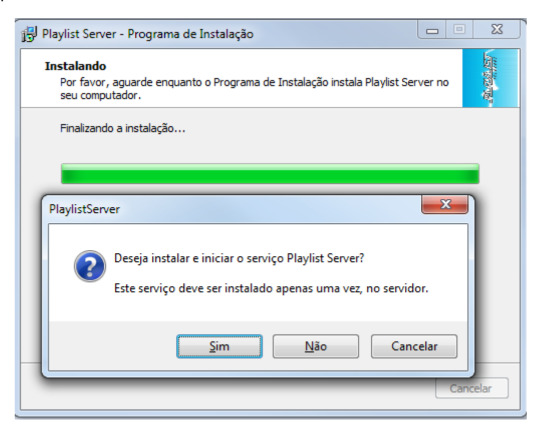




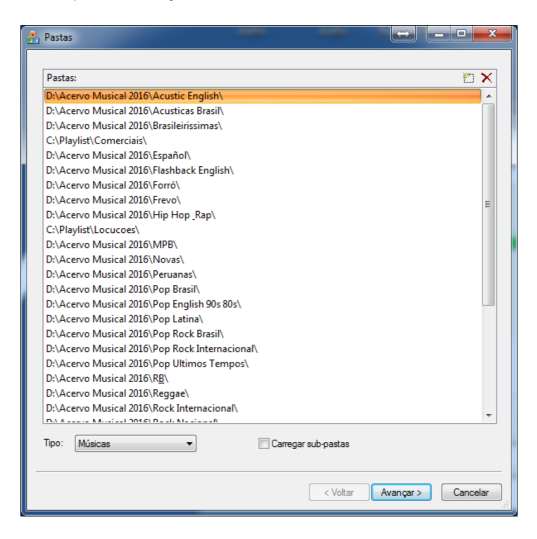
5º O Playlist Server começará a instalar o SQL Server Compact 3.5 Sp2, que é o gerenciador do banco de dados utilizado pelo programa, aguarde alguns minutos.



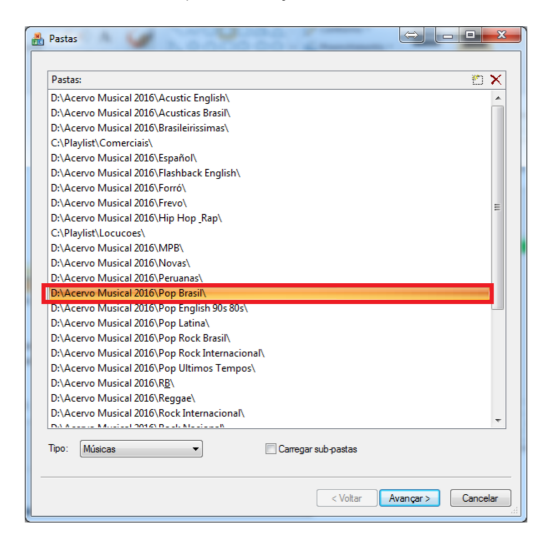
6º Após a instalação do SQL Compact 3.5 Sp2, o Playlist Server irá exibir uma mensagem perguntando se "Deseja instalar e iniciar o serviço Playlist Server", clique em "Sim".



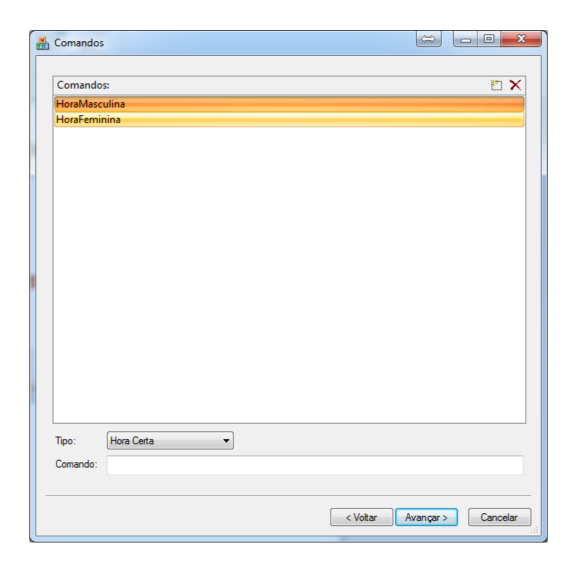
7º As pastas importadas pelo Playlist Digital 5 serão visualizadas, para continuar, clique em "Avançar".



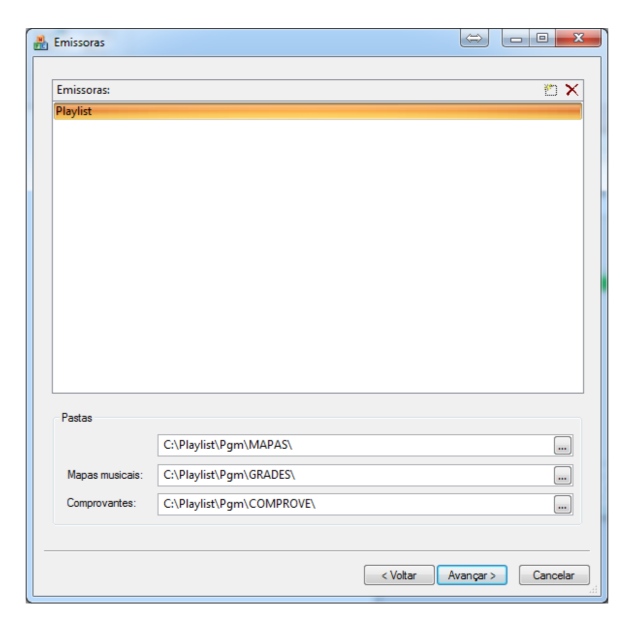
8º Caso o programador deseje, ele poderá remover as pastas que não queira utilizar no Maker, para isso, basta clicar na pasta desejada e logo após no botão "Delete". Para continuar, clique em "Avançar".



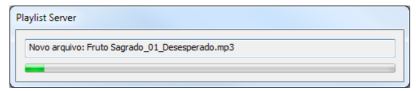
9º Na tela de Comandos São exibidos todos os comandos que estão configurados no Playlist Digital, é possivel adicionar ou remover os comandos, para isso basta clicar no botão "Novo" e selecione o tipo de comando que será adicinado.



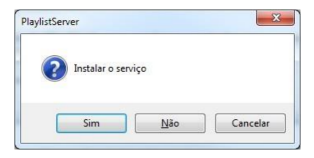
10º Defina o caminho das pastas onde serão enviados as "Grades Musicais" e também os "arquivos de comprovação ou Comprovantes", clique em "Concluir".



11º O Playlist Server começará a adicionar as informações dos arquivos a serem monitorados em seu banco de dados, além de começar a criar os marcadores de cada áudio.



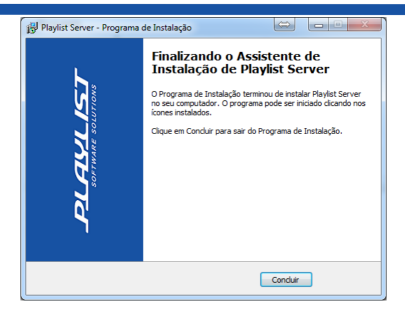
12º Após a instalação do Playlist Server, será apresentado uma mensagem informando se deseja instalar o serviço, clique em "Sim".



13º Uma mensagem confirmando o inicio do serviço será apresentada, clique em "OK".



14º Uma nova janela exibindo informações que a instalação foi concluída será apresentada, para finalizar, clique em "Concluir".

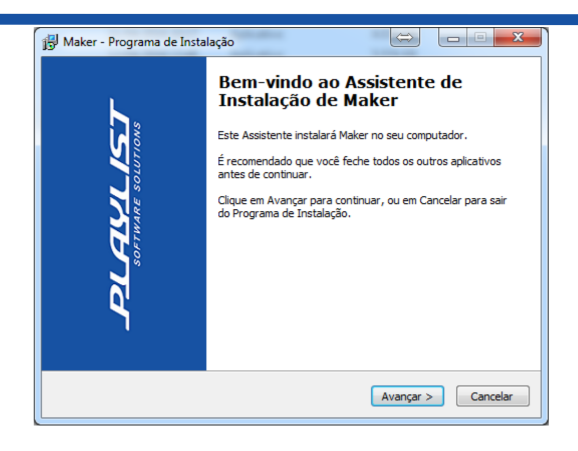


Executando o instalador do Maker

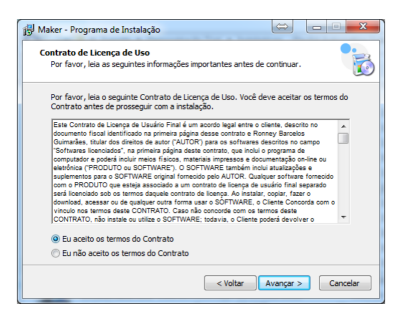
O Maker pode ser instalado no próprio computador onde o Playlist Server encontra-se instalado quanto em qualquer outro computador da rede, lembrando que, para cada computador que o programa for instalado, deverá haver uma licença diferente para utilização.

Para instala-lo, execute o arquivo InstalaPlaylistMaker.exe contido no cd de instalação do software.

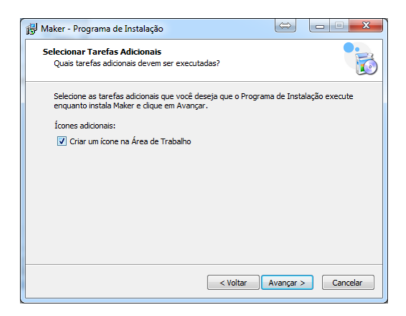
1º A tela de apresentação do software será exibida, clique em "Avançar".



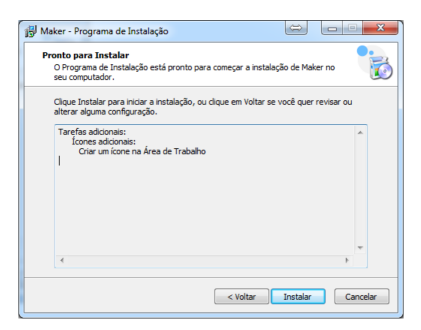
2º Na nova janela serão exibidas as informações do seu contrato de licença, caso concorde com todos os termos, clique em "Eu aceito os termos do contrato" e logo após em "Avançar".



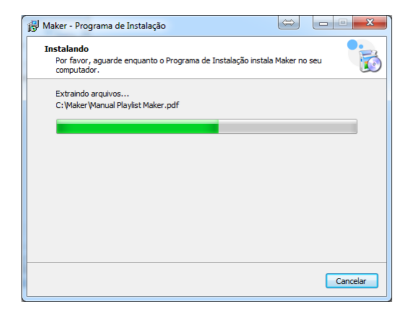
3º Caso deseje "Criar um ícone na Área de Trabalho", marque a opção, clique em "Avançar".



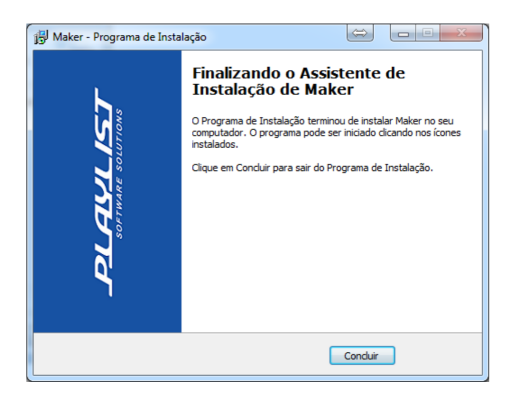
4º Será apresentada as tarefas adicionais á serem realizadas pelo instalador, clique em "Avançar".



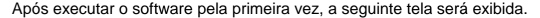
5º O Maker começará á ser instalado, aguarde alguns segundos.

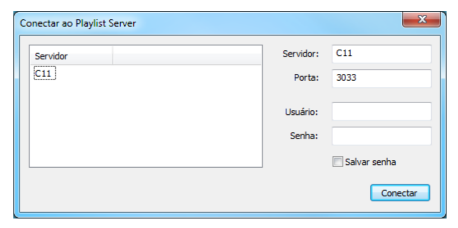


6º Após a instalação, a seguinte tela será exibida, clique em "Concluir" para finalizar a instalação.



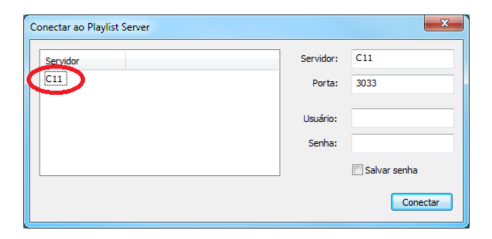
Utilizando o Maker pela primeira vez





Para abrir o programa é necessário que o Maker consiga se conectar a um servidor Playlist Server, isso será possível caso o computador ao qual o usuário esteja executando o programa enxergue o servidor instalado, sendo esse no próprio computador ou em algum outro contido em sua rede.

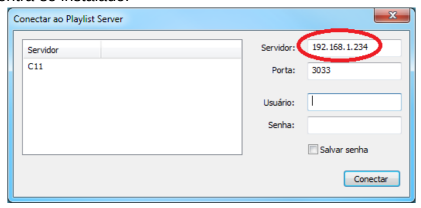
Após conseguir ter acesso a algum servidor, será exibido no campo "Servidor", o nome da máquina onde o Maker poderá se conectar a sua base de dados.



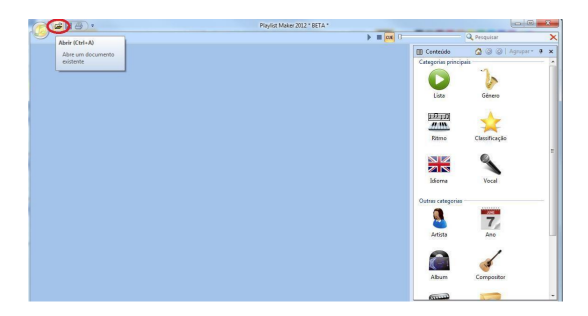
O campo "porta" que se refere à porta de dados para comunicação deverá ser preenchido por padrão com o valor 3033. Após selecionar o servidor, clique em "Conectar".

O Maker pode ser utilizado também através de um ip fixo, dessa maneira o usuário poderá acessar o programa de qualquer local.

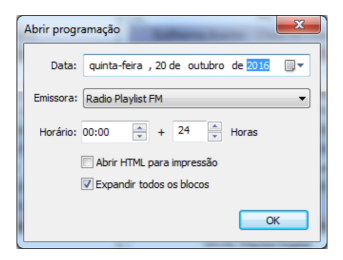
Para utilizar esse recurso, o usuário deverá ter internet em seu computador e também conter o número de ip fixo do computador onde o servidor Playlist Server encontra-se instalado.



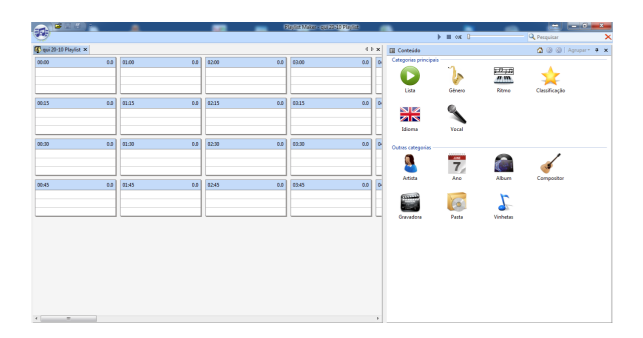
Ao abrir o programa, sua tela inicial será exibida, para abrir uma grade de programação, clique no ícone "Abrir", contendo o desenho de uma pasta.



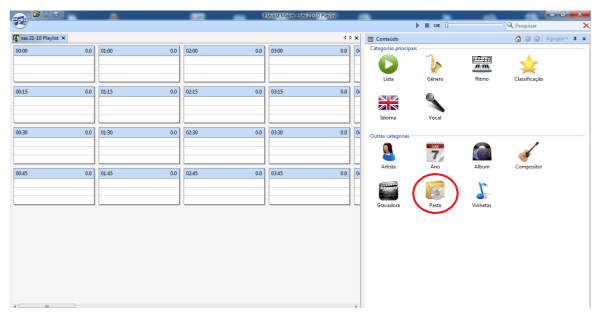
Uma tela com a opção de "Abrir programação" será visualizada, nela será possivel especificar o dia e o horário desejado para visualização de uma programação.



Após selecionar o dia, e clicar no botão "OK", a grade de programação será visualizada.



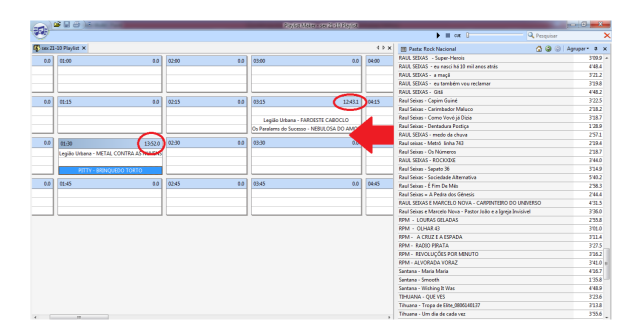
Para criar uma programação manual, basta abrir a categoria "Pasta" e logo após abrir uma das pastas monitoradas pelo Playlist Digital.





Ao arrastar os áudios para a grade de programação, o Maker começará a processar o tempo dos seus blocos, e sua grade começará ser criada.

O programa salvará automaticamente sua grade de programação na pasta adicionada ao instalar o software Playlist Server.

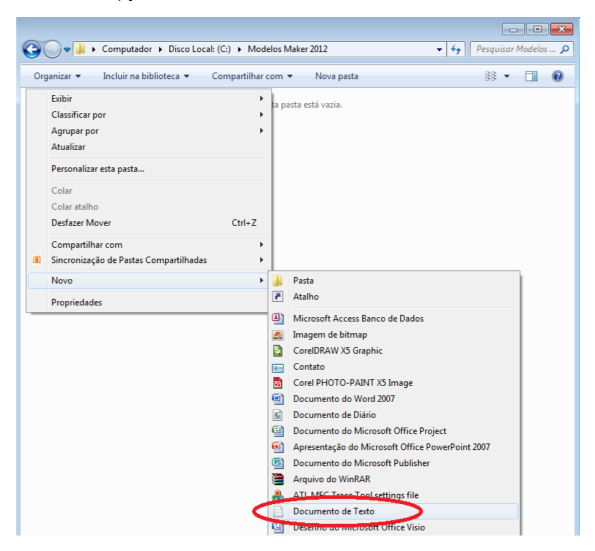


Configuração

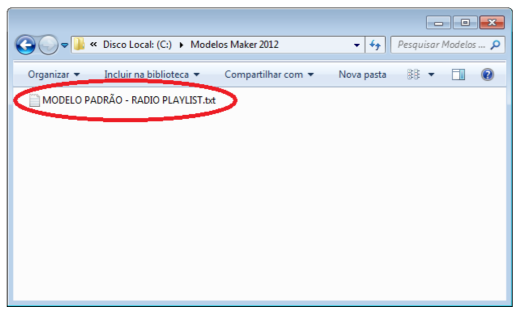
Configurando os horários dos blocos

Para criar a grade de programação no Maker é necessário que seja criado um arquivo de modelo de programação. Esse arquivo deverá ser um documento com extensão ".txt" e que deverá armazenar os horários aos quais o programador deseja utilizar em sua programação.

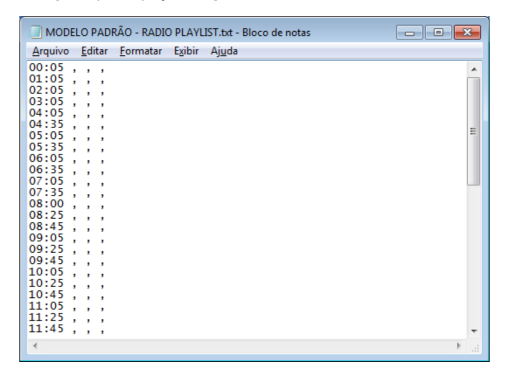
Para criar o arquivo, clique com o botão direito de qualquer local do computador e selecione a opção "Novo >> Documento de texto".



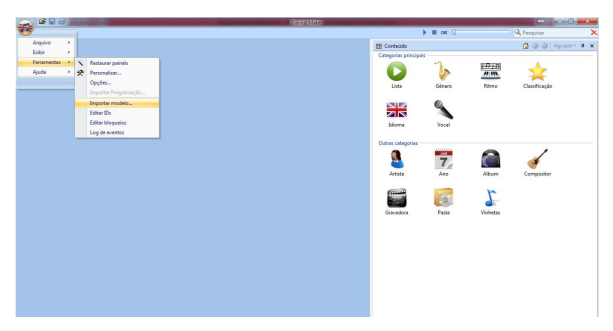
Defina um titulo para o arquivo e logo após abra-o, dando dois cliques por sobre ele.



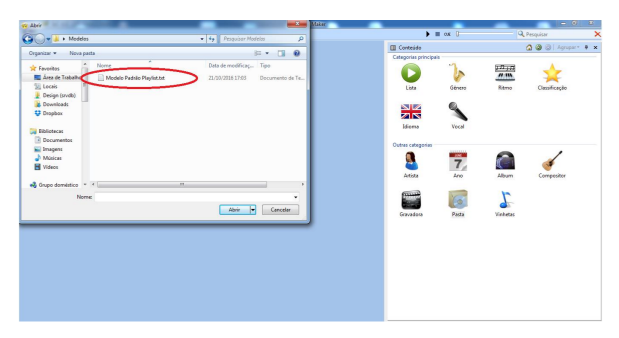
O arquivo de modelo deverá ser criado especificando em cada linha o horário do seu bloco seguido por espaço e vírgula, conforme o modelo criado abaixo.



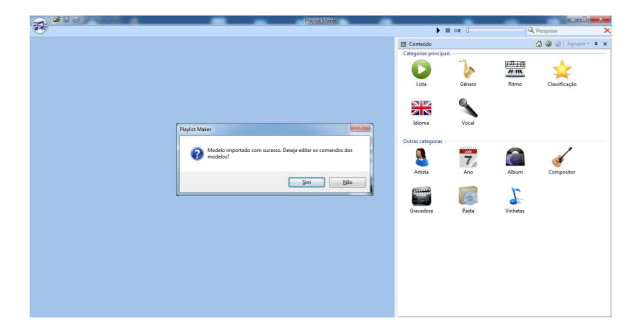
Após criar o arquivo, será necessário que o mesmo seja importado para utilização no Maker, isso será possível através do menu "Ferramentas>>Importar modelo".



Uma janela será aberta para escolha do arquivo de modelo. Após selecionar o arquivo, clique em "Abrir".



Uma mensagem indicando que o modelo de programação foi carregado será exibida.



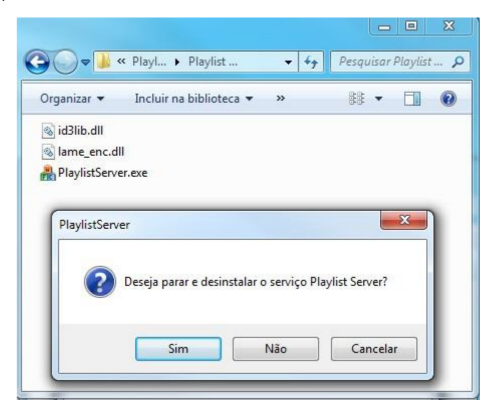
Ao clicar em "Sim", o Maker irá processar o seu modelo de programação e os horários serão adicionados no Playlist Server.

Caso possua programação diferente aos sábados, domingos e feriados, novos arquivos de modelo poderão ser criados, sendo que o procedimento para utilização do arquivo será o mesmo repassado anteriormente.

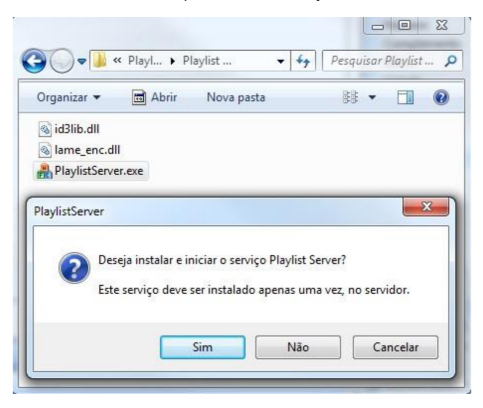
Adicionando e removendo uma pasta no Playlist Server

Durante a instalação do Playlist Server no computador do ar, o software importará por padrão a pasta "Atalhos" do Playlist Digital 5, adicionando no seu banco de dados todas as músicas contidas nas pastas em uso pelo mesmo.

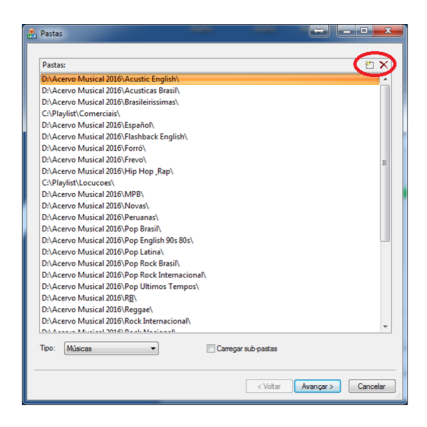
Caso seja necessário em algum momento adicionar uma nova pasta para utilização no Maker, será necessário então "parar o serviço" do Playlist Server e logo após "inicia-lo novamente".

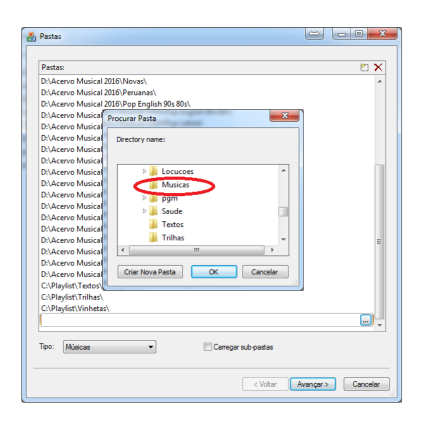


Uma mensagem identificando que o serviço do Playlist Server será parado deverá ser exibida, assim como para iniciar o serviço novamente.

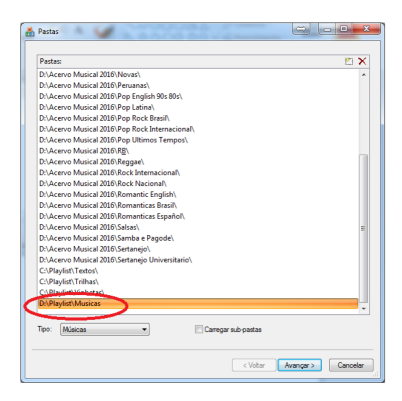


Após executar o Playlist Server, será exibida a tela contendo as pastas já monitoradas pelo software, para adicionar ou remover uma pasta, basta clicar no botão "New" ou "Delete", adicionando logo após o endereço da pasta (Caso deseje adicionar uma pasta).



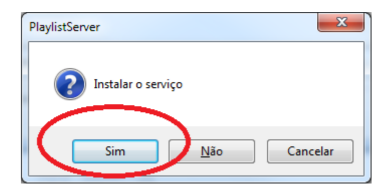


Após selecionar a pasta desejada e clicar em "OK" a pasta será adicionada a lista já existente.



Ao se clicar em "Avançar >> Concluir", o programa fará novamente a leitura dos dados, criando os marcadores e as informações no banco de dados somente dos arquivos relativos à nova pasta adicionada.

A mensagem perguntando se o serviço deve ser iniciado será exibida novamente, para que o Maker consiga se conectar ao seu servidor é necessário clicar em "Sim".



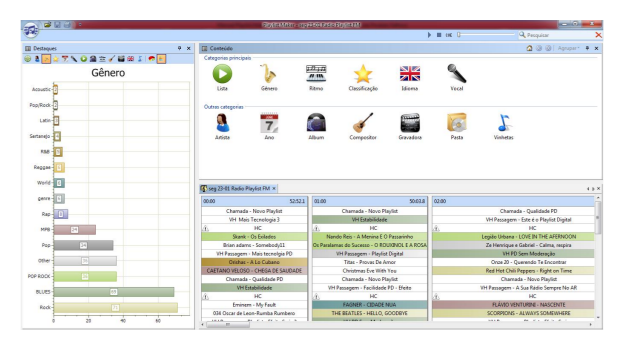
Operando o Maker

Interface do Maker

A interface do Maker é bem simples e de fácil operação, podendo ser personalizada da forma a qual o seu operador preferir e se adaptar melhor.



O operador poderá utilizar os painéis que desejar no layout do Maker, podendo inclusive ocultar ou fechar qualquer painel indesejado, ou ajeita-los para a sua melhor forma de trabalho.



Conhecendo os painéis de trabalho do Maker

O painel "Conteúdo"



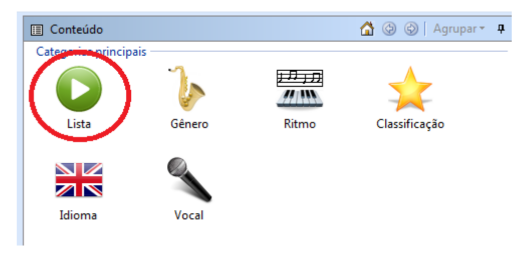
O painel "Conteúdo" é o principal do Maker, é nele que o acervo da rádio será visualizado e também através dele que será feito toda a organização e catalogagem dos áudios da emissora.

O Maker exibe no painel vários tipos diferentes de "Categorias", criadas para especificação e diversificação dos áudios através de listas.

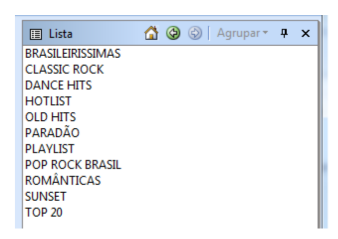
Através da mesclagem de um mesmo áudio em várias listas e em categorias diferentes, á programação da emissora tende a ficar mais afinada e apurada.

Lista

Na categoria "Lista" o programador poderá criar listas fazendo referência ao estilo de cada áudio e de acordo ao tipo de sua programação.

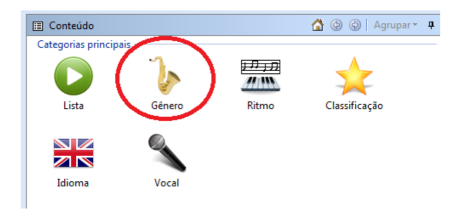


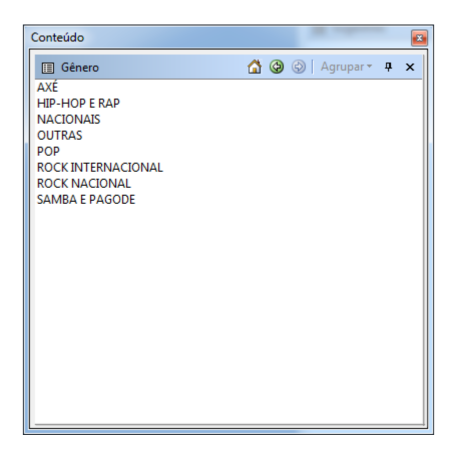
Conforme a imagem abaixo, foi criada a lista "TOP 20", a qual faz referência as 20 músicas mais tocadas da rádio.



Gênero

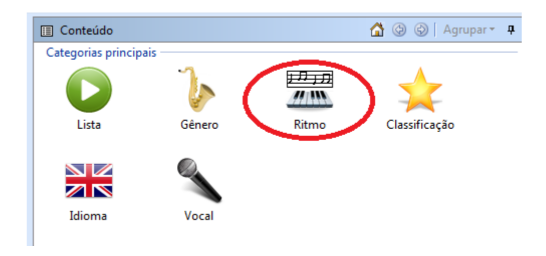
Na categoria "Gênero" o programador poderá criar listas definindo o nome de cada estilo musical. (O Maker já criará algumas listas automaticamente ao buscar as informações da ID3 contida nos áudios durante sua instalação).



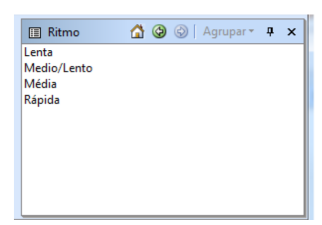


Ritmo

Na categoria "Ritmo" poderão ser criadas listas quanto ao ritmo de cada música.

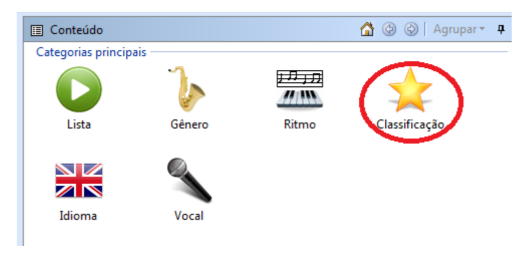


Conforme imagem abaixo, foram criadas listas de ritmos do tipo "Lenta", "Média" e "Rápida".



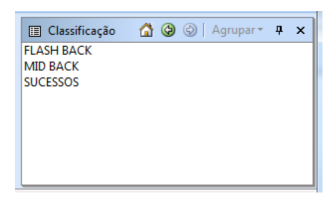
Classificação

Na categoria "Classificação" o programador poderá criar listas para classificar os áudios quanto á sua melhor utilização.



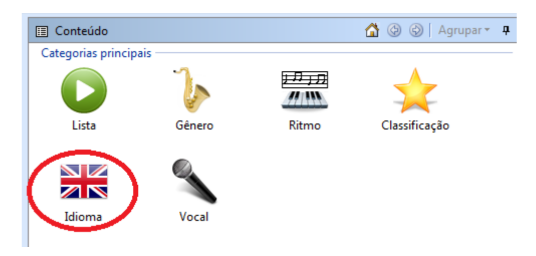
Conforme a imagem abaixo foram criadas as listas "Flash back", "Mid back" e "Sucessos".

Na lista "Flash Back" estarão contidos áudios antigos, na lista "Mid back" ficarão os áudios não tão recentes e na lista "Sucessos" estarão os áudios lançamentos.

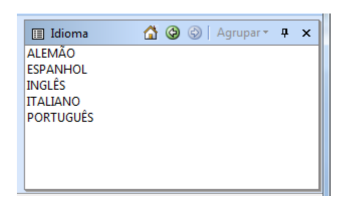


Idioma

Na categoria "Idioma" o programador poderá criar listas relativa á cada idioma contido em seu acervo musical.

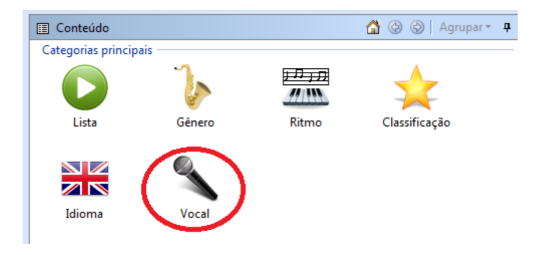


Conforme imagem abaixo, foram criada as listas "Alemão" que irá conter todos os áudios do respectivo idioma, o mesmo equivale quanto as outras listas de idiomas diferentes.

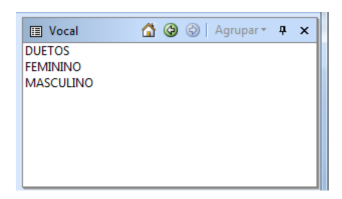


Vocal

Na categoria "Vocal", poderão ser criadas listas especificando os tipos de vocais.



Conforme imagem abaixo, foram criadas as listas "Duetos" que irá conter os áudios com mais de um artista, "Feminino", que conterá todos os áudios com cantoras, e "Masculino" que irá conter os áudios com cantores.

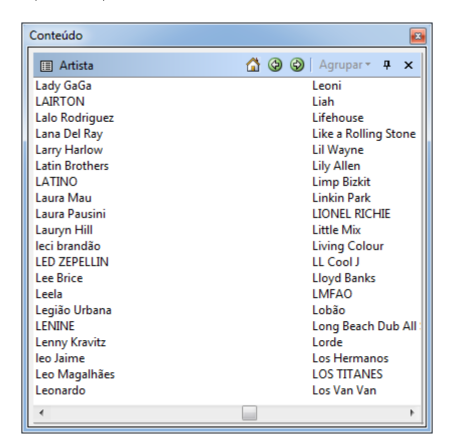


Artista

Na categoria "Artista", poderão ser criadas listas para cada artista em especifico.



Conforme a imagem abaixo, foram criadas listas contendo músicas dos artistas "Led Zepellin", "Lenine", "Linkin Park" e etc.

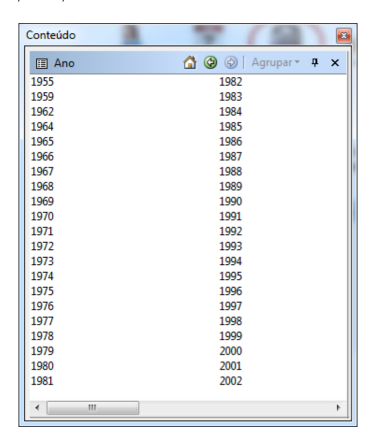


Ano

Na categoria "Ano" o programador poderá criar uma lista relativa a cada ano de produção de música do seu acervo.



Conforme imagem mostrada abaixo, foram criadas listas contendo áudios dos anos 1987, 1988, 1967,....

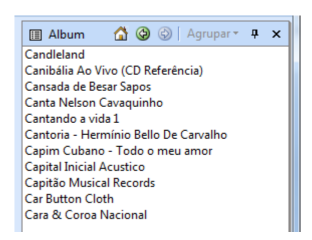


Álbum

Na categoria "Álbum" poderão ser criadas listas contendo áudios para cada álbum de um artista.



Conforme imagem visualizada abaixo, foram criadas listas com o nome de cada álbum, em cada lista foram adicionados os áudios do seu respectivo álbum e artista.



Compositor

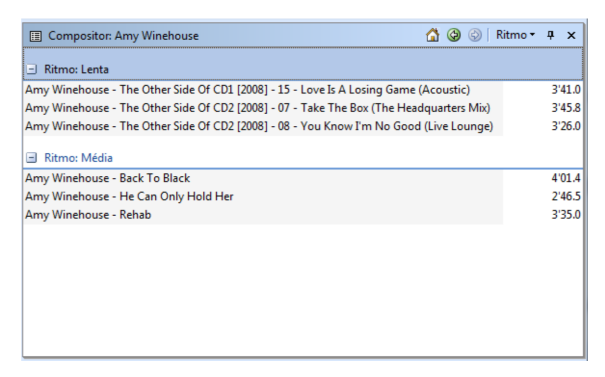
Na categoria "Compositor" poderão ser criadas listas contendo áudios para cada compositor.



Conforme imagem abaixo, foi criada uma lista contendo os áudios da compositora "Amy Whinehouse".



Acessando a lista com o nome da cantora, será possível visualizar todo o conteúdo armazenado na mesma.



Gravadora

Na categoria "Gravadora" poderão ser criadas listas contendo áudios para cada gravadora.



Conforme imagem abaixo, foi criada a lista "EMI Records", ao clicar na mesma, o conteúdo de sua lista será exibido.





Pasta

A categoria "Pasta" exibe todas as pastas físicas contidas no Playlist Digital 5 e também as que poderão vir a ser adicionadas pelo programador separadamente.



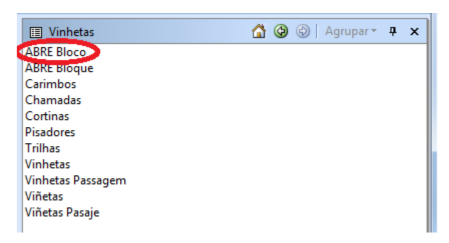


Vinhetas

Na categoria "Vinhetas" poderão ser criadas listas personalizadas contendo vinhetas para cada determinada programação.



Conforme imagem abaixo, foi criada uma lista com o título "ABRE Bloco" que manterá os áudios determinados para abrir cada bloco de programação.



A idéia em se criar listas para cada tipo de categoria é fazer com que o programador diversifique o máximo possível seu acervo musical e assim, consequentemente, consiga utilizar melhor todos os recursos oferecidos pelo Maker.

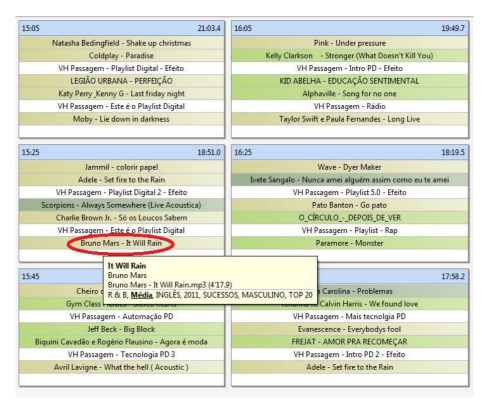
Ao executar o software pela primeira vez, será possível encontrar algumas listas criadas em algumas categorias, isso vem do fato do mesmo buscar as informações da ID3 de cada áudio e já ir criando automaticamente suas listas.

Além das listas, o programador visualizará também todo o conteúdo contido na categoria "Pasta", que é relativo às pastas monitoradas pelo software



Através dos áudios acessados á partir desta categoria, o programador poderá criar listas, que são pastas criadas e disponibilizadas apenas dentro do Maker. Lembrando que, cada lista criada dentro do Maker estará associada a um tipo de categoria.

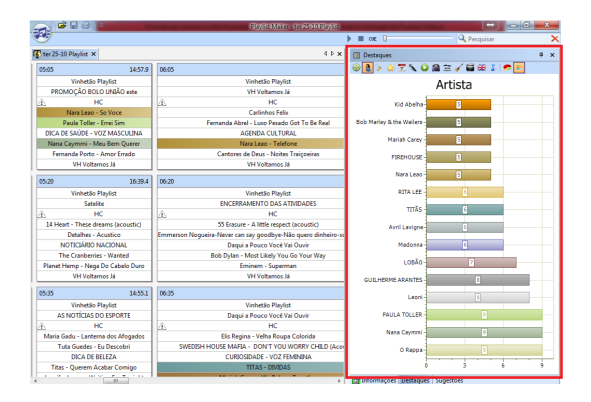
Um áudio poderá estar associado a várias listas contidas em categorias diferentes. Conforme imagem abaixo, o áudio "Bruno Mars – It Will Rain" contido na grade de programação está contido nas listas "R & B", "Média", "Inglês", "2011", "Sucessos", "Masculino" e "Top 20" que existem nas categorias "Gênero", "Ritmo", "Idioma", "Ano", "Classificação", "Vocal" e "Lista" respectivamente.



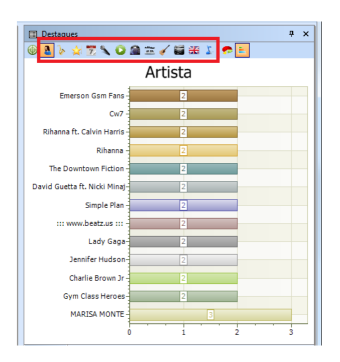
O Painel "Destaques"

O painel "Destaques" exibe através de gráficos e cores, estatísticas do conteúdo dos áudios de cada lista contida em um dia de programação.

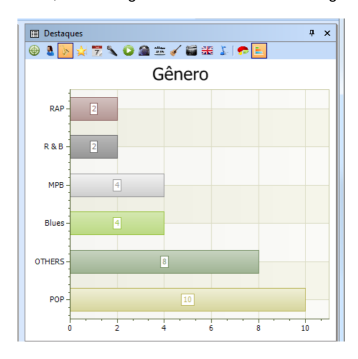
Através dos gráficos será possível fazer vários tipos de ajustes, correções e verificar se as estatísticas de cada lista estarão de acordo com o modelo criado para uso na emissora.



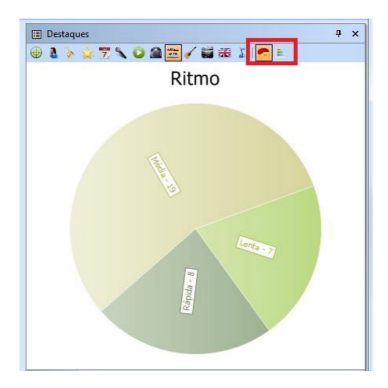
É possível alterar os gráficos para cada tipo de categoria desejado, clicando nos botões contidos logo abaixo do titulo da aba.

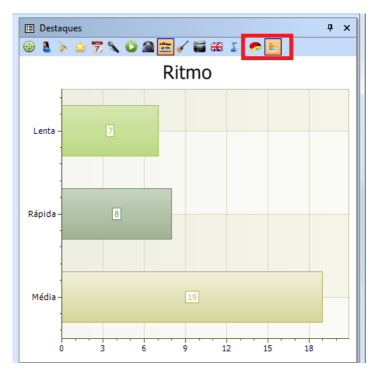


A cada botão clicado, um novo gráfico referente a uma categoria será exibido.



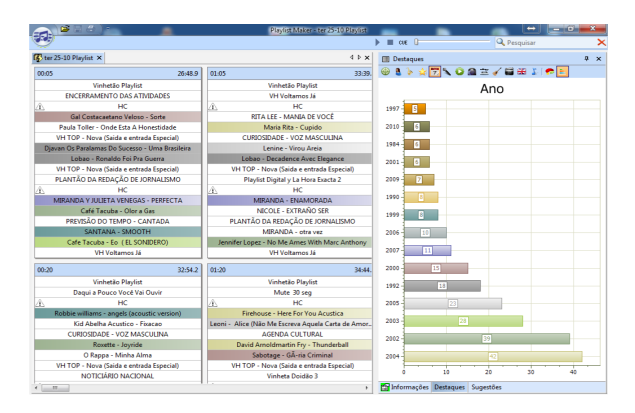
O painel "Destaques" poderá exibir dois tipos de gráficos, sendo do tipo "Pizza" ou "Lista".



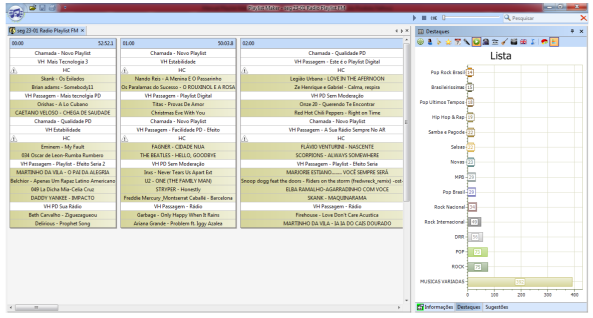


Ao se clicar nos botões referentes a cada categoria, poderá visualizar que as cores de sua programação serão alteradas, isso ocorre pois o Maker cria cores para cada tipo de lista.

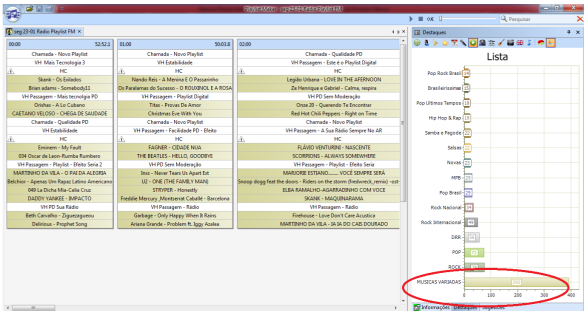
Conforme explicado, no momento a categoria selecionada é a de "ano", sua programação poderá então ser visualizada por diversas cores diferentes, sendo relativas as listas por ano existentes.



Ao se clicar na categoria "Lista", a programação se diversificou em 8 cores diferentes, isso pelo fato de existir 8 listas diferentes na categoria "Lista".



Caso o usuário clique duas vezes na cor relativa a uma lista, o programa selecionará na programação somente os áudios daquela lista, exibindo também as cores somente da lista selecionada.



O painel "Informações"

Através do painel "Informações" o programador poderá visualizar os dados contidos na TAGID3 de cada arquivo selecionado, podendo inclusive edita-los.

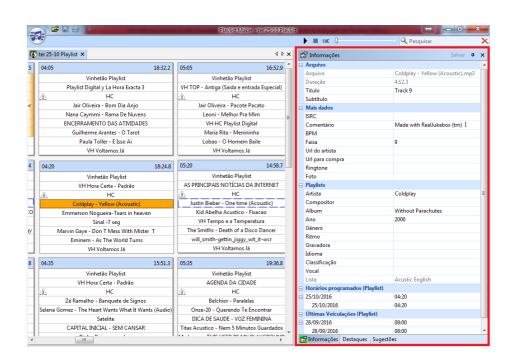
É possível também realizar a associação do arquivo a uma lista já criada, caso ainda não exista nenhuma lista na categoria especificada, será necessário criála primeiro, para depois associar o arquivo à lista desejada.

O programador poderá visualizar também os horários do bloco ao qual o áudio irá tocar e as suas últimas veiculações.

Mensalmente as emissoras devem enviar ao ECAD a comprovação das músicas executadas em sua programação.

Esta comprovação é enviada em um relatório no formato ".exp" (compactado), gerado pelo software Logger Manager.

Atualmente, o ECAD solicita como informações obrigatorias dos arquivos executados os itens Música e Artista. Essas informações são obtidas através das "TAGID3" dos arquivos ".mp3" e podem ser editadas através do painel Informações.

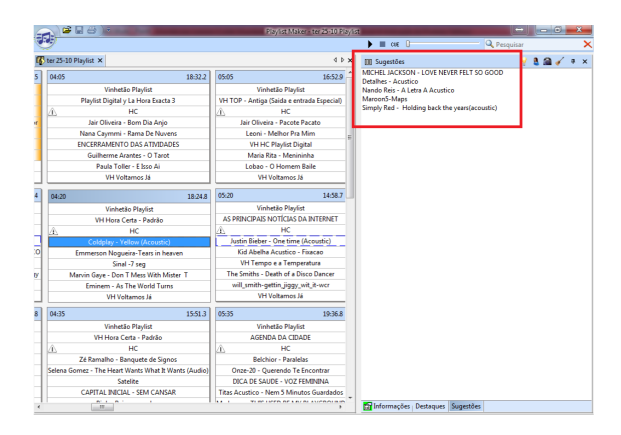


O painel "Sugestões"

Com o painel "Sugestões" o usuário visualizará uma lista contendo algumas sugestões possiveis, basiadas no genero das musicas selecionadas.

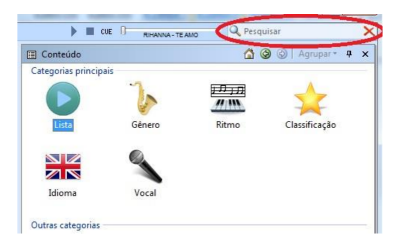
Esse recurso tem como grande finalidade auxiliar e afinar cada vez melhor a programação de acordo a necessidade da emissora.

Conforme imagem mostrada, após selecionar o áudio "Coldplay – Yellow (Acoustic)" foi exibida no painel "Sugestões" uma lista com áudios que se aproximam do ritmo do bloco selecionado.

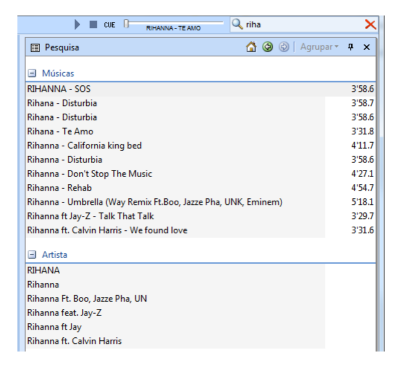


A barra de pesquisa do Maker

A ferramenta de pesquisa continua simples de ser utilizada, para efetuar uma pesquisa basta digitar o nome ou parte de um nome de um áudio.



Conforme imagem abaixo, foi digitado os caracteres "Riha", recebendo os seguintes resultados referente à pesquisa feita.



Caso o painel conteudo esteja aberto em alguma lista ou pasta, a procura do arquivo será realizada somente dentro do conteudo selecionado.

Organizando o acervo musical

Criando uma Lista

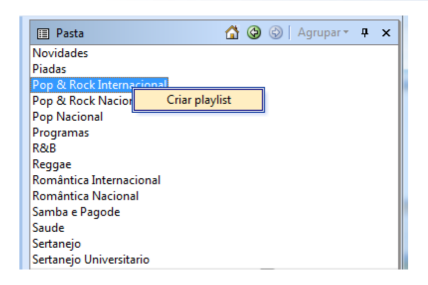
Conforme já visto, durante a sua instalação, o Maker importa as pastas configuradas no Playlist Digital. Os áudios contidos nestas pastas são adicionados ao banco de dados do Playlist Server que a partir de então realizará o monitoramento destas. É a partir destas pastas que o acervo passará então há ser organizado.

O programador deverá cria suas listas de acordo com a sua real necessidade. Para isto, ele poderá criar uma lista das próprias pastas contidas na categoria "Pastas" conforme mostrado abaixo.

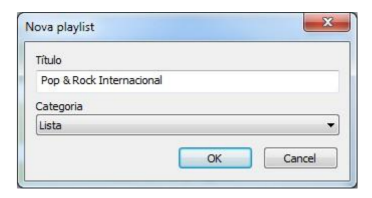


Dessa forma, ao criar a lista, todo o conteúdo contido na pasta será aproveitado e adicionado na lista.

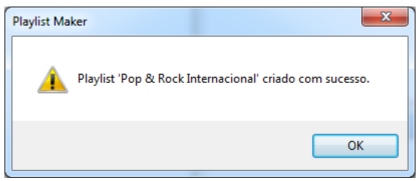
Para cria-la, selecione a pasta desejada e logo após clique com o botão direito em cima desta e selecione a opção de "Criar Playlist".



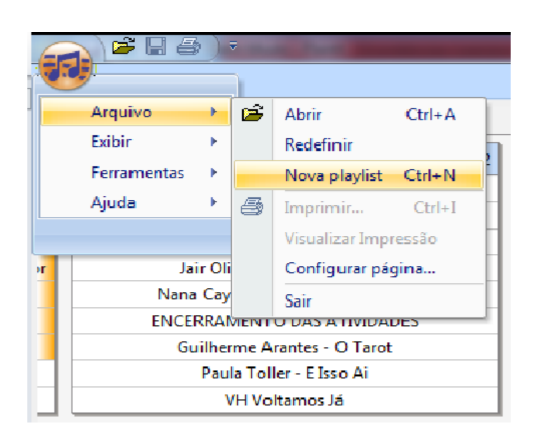
A categoria desta lista deverá ser definida de acordo com o conteúdo da pasta em questão. Caso deseje, o campo "Título" poderá ser alterado para outro nome desejado.



Uma mensagem informando a criação da lista será exibida, clique em "OK" para confirmar.

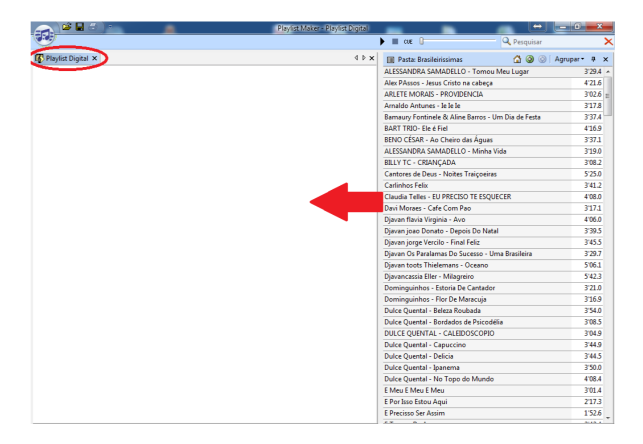


As listas também podem ser criadas sem nenhum conteúdo, ou sem a necessidade de utilizar o conteúdo de uma pasta. Para isso o programador deverá acessar o menu "Arquivo >> Nova playlist" ou teclando "Ctrl" + "N" no seu teclado.



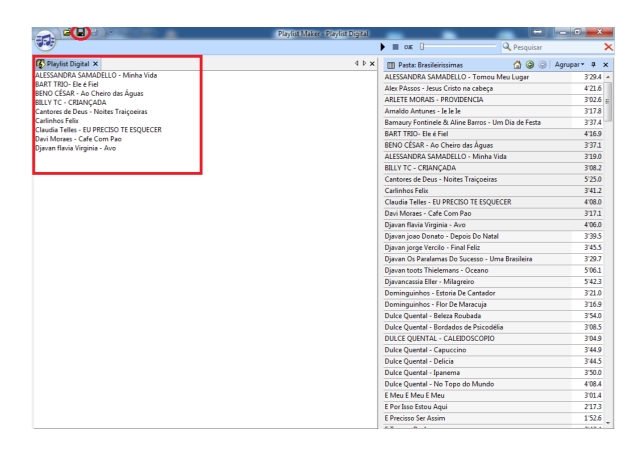
Defina o nome para a nova lista e defina qual o tipo de categoria que ela melhor se associa.

O programa então abrirá uma nova aba em branco para que possa ser adicionado conteúdo a lista criada.

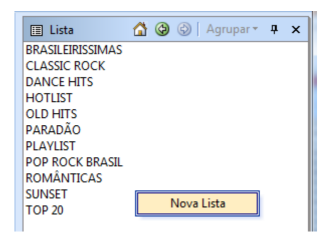


Para adicionar os arquivos, arraste os áudios desejados e solte-os em cima do "painel em branco", para confirmar a criação da lista, salve-a clicando no botão "Salvar".

Uma lista só poderá ser criada caso haja pelo menos um arquivo contido dentro da mesma.



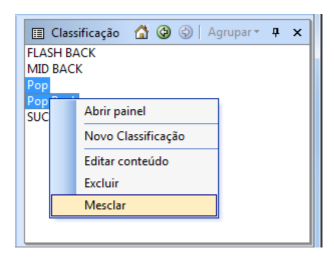
Outra forma de se criar uma lista é acessando a categoria desejada e logo após clicando com o botão direito e escolhendo a opção "Nova Lista".



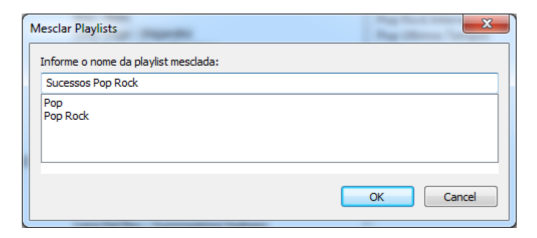
Mesclando Listas

As listas criadas no Maker podem ser mescladas entre si, o processo de mesclagem fará com que todo o conteúdo de uma lista se associe ao da(s) outra(s).

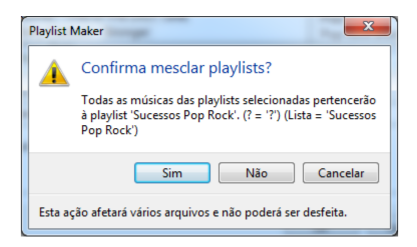
A opção é habilitada ao selecionar uma quantidade X de listas e clicar com o botão direito por sobre as listas desejadas.



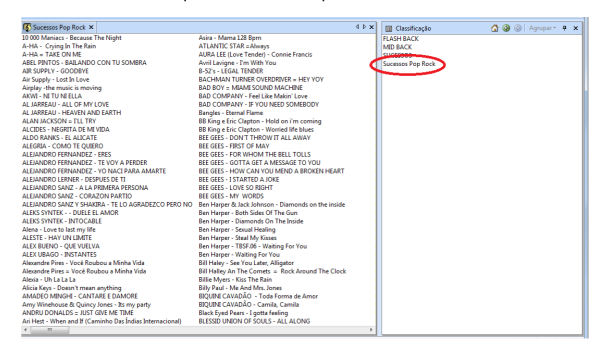
Ao realizar essa ação, haverá uma junção de todo o conteúdo de ambas as listas, uma nova janela será aberta a qual o programador poderá inclusive colocar um novo titulo para a lista criada.



Uma mensagem de confirmação será exibida, para confirmar a mesclagem, clique em "Sim".

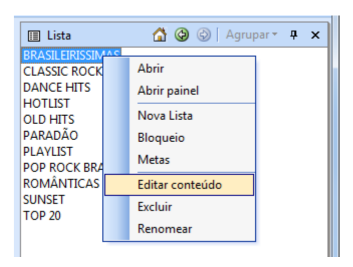


A Playlist mesclada será exibida na categoria "Classificação" contendo o titulo "Sucessos Pop Rock" e o conteúdo das duas antigas listas poderá ser visualizado conforme o painel exibido a esquerda.

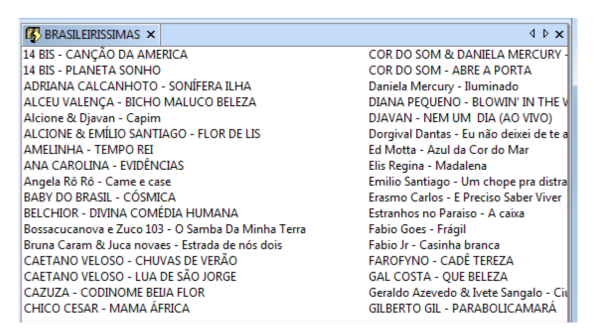


Editando o conteúdo de uma Lista

Para editar uma Lista já criada, clique com o botão direito do mouse em cima desta e selecione a opção "Editar Conteúdo".

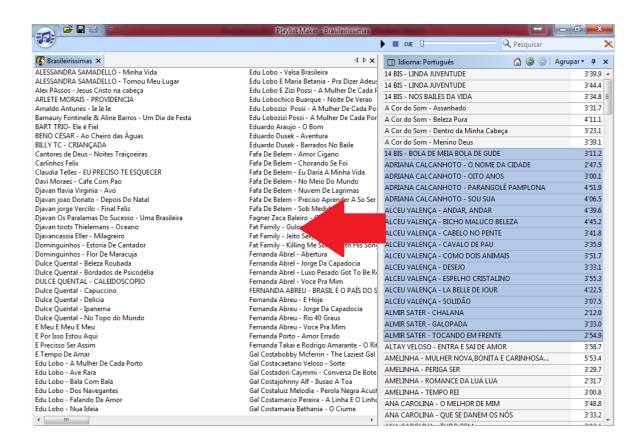


A lista "Brasileirissimas" será exibida no Maker, o programador deverá então acessar outra lista ou pasta desejada e adicionar o conteúdo na lista "Brasileirissimas".



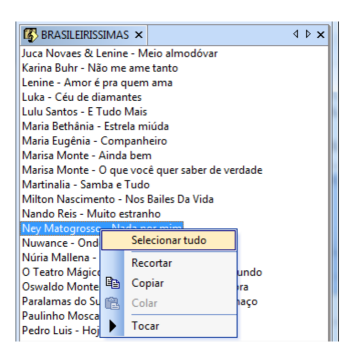
As informações repassadas de uma lista para a outra ficarão todas associadas e manipuladas no servidor do Maker.

Caso um áudio já esteja contido na lista "Brasileirissimas", ele apenas será destacado para informar que não foi necessário realizar a adição do mesmo.

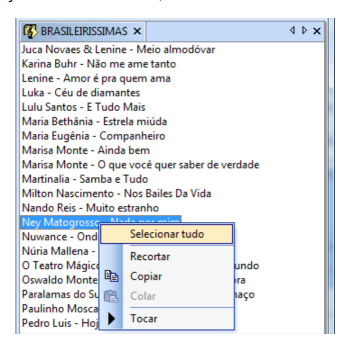


Para remover um arquivo da lista "Brasileirissimas", basta selecionar o áudio desejado e apertar a tecla "delete" no teclado, lembrando sempre de salvar a lista quando realizar alguma edição.

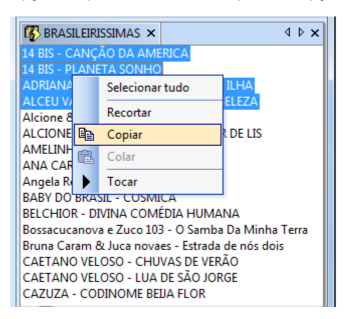
Ao se clicar com o botão direito por sobre um áudio contido em uma lista, um menu de opções será habilitado.



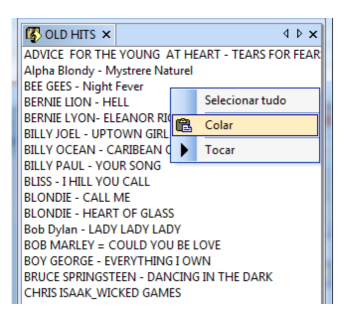
Caso queira selecionar todo o conteúdo de uma lista, clique com o botão direito e escolha a opção "Selecionar tudo", toda a lista será selecionada.



Para usar a cópia, selecione o conteúdo desejado, logo após clique com o botão direto e escolha a opção "Copiar". O mesmo se equivale à opção "Recortar".



Após definir a lista a receber os áudios, clique com o botão direito e escolha a opção "Colar".



Caso queira, é possível também ouvir a pré-escuta do áudio dentro da própria lista.



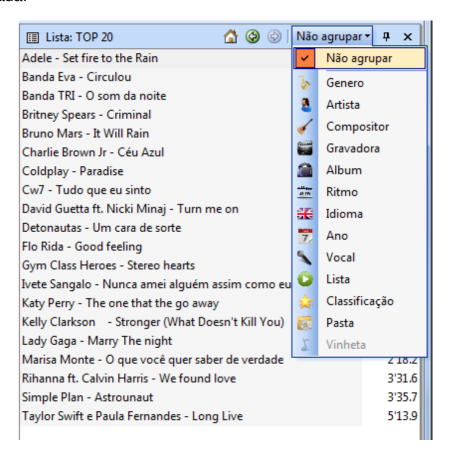
Agrupando minhas listas

Após criar e classificar as listas referentes á cada tipo de categoria, é possível ao exibir o conteúdo de uma lista, agrupar o conteúdo dela de acordo com as listas contidas em outras categorias.

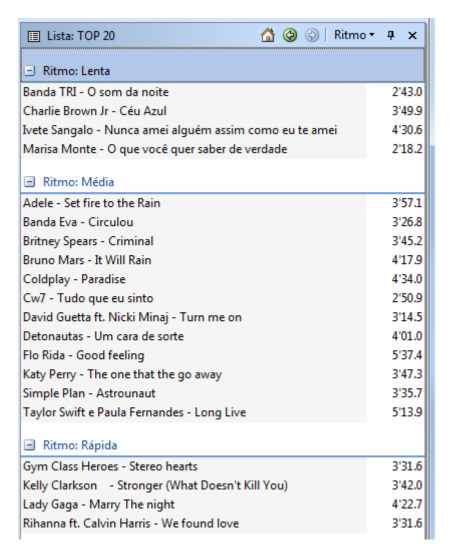
Conforme imagem abaixo, após abrir a "lista TOP 20" o conteúdo da mesma será exibido, no momento todos os áudios encontram-se não agrupados por nenhum tipo de lista existente.



Ao clicar no botão "Não agrupar", o Maker exibirá cada tipo de categoria existente no programa, ao selecionar uma categoria desejada, todo o conteúdo da lista "TOP 20" será agrupado de acordo com as listas contidas na categoria selecionada.



Conforme imagem abaixo, selecionamos a "categoria ritmo", o programa mostrou então todos os áudios especificando de acordo com as listas criadas na "categoria ritmo".

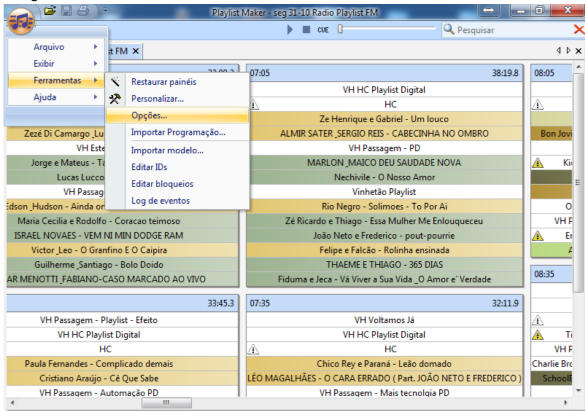


Configurando bloqueios

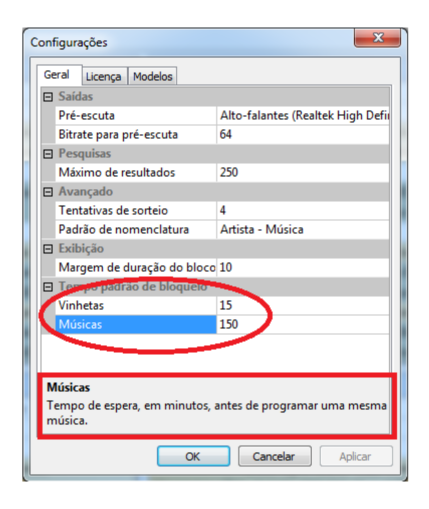
Bloqueios padrão

No Maker é possível criar restrições e regras em suas listas, em caso da quebra de uma regra, o software irá exibir alertas contendo mensagens de aviso para o usuário informando que algo indevido ocorreu em seu modelo de programação e que alguma correção deverá ser feita.

O Maker Playlist já traz para o cliente um bloqueio padrão, para visualiza-lo ou alterar alguma configuração, basta acessar o menu Opções do Maker como na imagen abaixo:

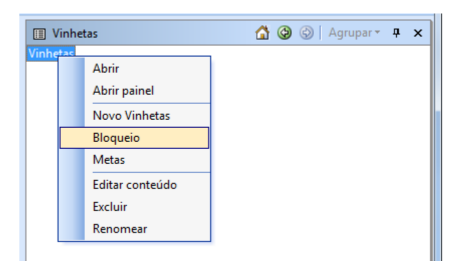


Na janela que será aberta, no final da guia "Geral", é possivel visualizar a opção de configuração do tempo padrão dos Itens "Vinhetas" e "Músicas", sendo que o tempo em exibição seria em minutos, como na imagem abaixo:

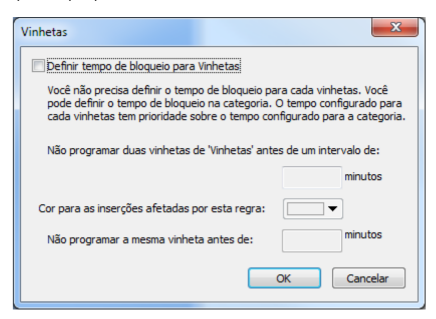


Bloqueios Especificos

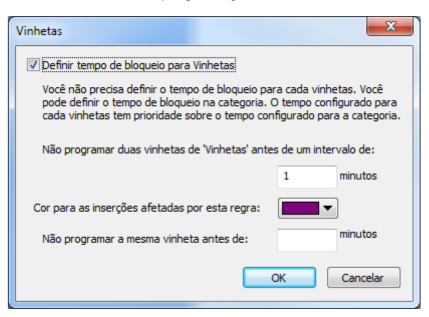
Para criar um bloqueio específico, selecione a lista desejada, clique com o botão direito por sobre ela e escolha a opção "Bloqueio".



Uma nova janela será exibida, nela será exibido as informações referentes aos tipos de bloqueios que poderão ser criados.



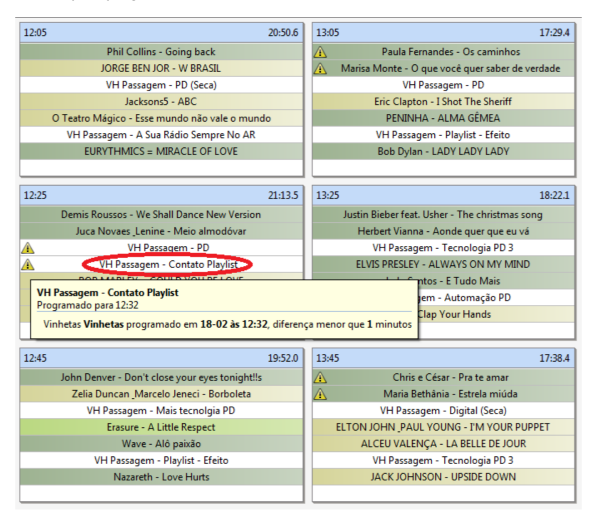
Para definir um bloqueio, marque a opção "Definir tempo de bloqueio para Vinhetas". Após marcar a opção, será preciso estabelecer a regra para o bloqueio criado, na opção "Não programar duas vinhetas de "Vinhetas" antes de um intervalo de:", o usuário deverá estabelecer o tempo ao qual poderá ser tocado novamente um áudio daquela lista e determinar uma cor para a exibição dos áudios da lista "Vinhetas" na programação do Maker.



Após definir sua regra clique no botão "OK". Para visualizar se sua programação estará quebrando a regra criada, o usuário deverá carregar um dia de programação.

O Maker possui a característica de exibir um triângulo com determinadas cores para cada tipo de quebra de regra, conforme imagem visualizada abaixo, a vinheta "VH Passagem – Contato Playlist" quebrou a regra criada, ao passar o mouse por cima do triângulo amarelo o usuário poderá visualizar a mensagem informativa.

Dessa forma, o usuário deverá alterar sua programação corrigindo o problema relatado pelo programa.

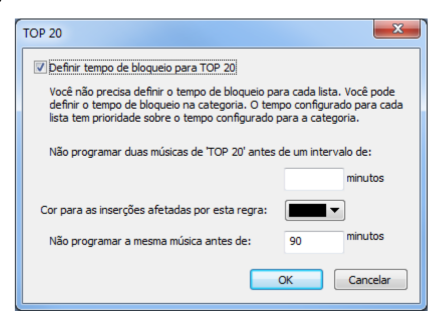


No exemplo abaixo, o áudio "Bryan Adams – Somebody" foi adicionado por entre as duas vinhetas, reestabelecendo a programação corretamente.



A segunda opção de bloqueio definirá que um determinado áudio não poderá ser tocada em um intervalo X de minutos, caso essa regra seja quebrada, o Maker exibirá um alerta informando a quebra do bloqueio.

Conforme imagem abaixo, foi criado um bloqueio para a lista "Top 20" definindo "Não programar a mesma música antes de: 90 minutos".



Ao abrir um dia de programação, visualizamos que o software exibiu um triângulo vermelho no áudio "Adele – Set fire to the rain", ao passar o mouse ao lado desse triângulo será exibida uma mensagem sobre a quebra da regra.

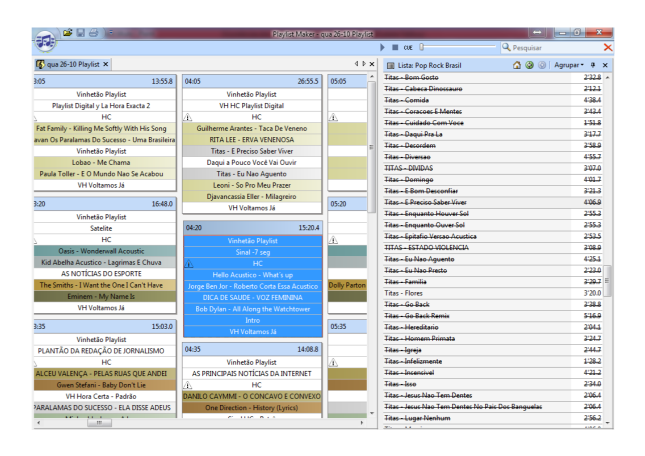


Ao observar a mensagem, o software informa que a mesma música foi programada em um intervalo menor que 60 minutos, sendo que o bloqueio criado para a lista "Top 20" requer que o mesmo áudio seja tocado novamente após 90 minutos, para resolução, o áudio deverá ser apagado ou arrastado para uma grade de programação posterior há 90 minutos.



Outra opção que o Maker disponibiliza para a exibir os bloqueios gerados, ele risca todos os áudios que não podem ser inseridos no horário selecionado, facilitando assim a compreensão dos possiveis arquivos disponiveis para aquele horário sem que o bloqueio seja quebrado.

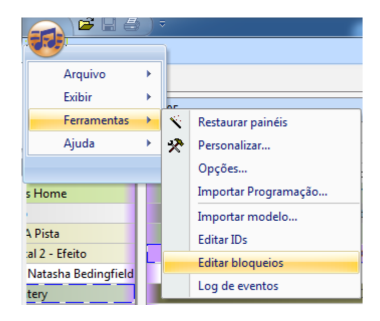
Na imagem abaixo ao selecionar o bloco das 21:35 o Maker me acusa que o Artista "Titans" caso seja inserido ele irá quebrar o bloqueio, por isso todos os arquivos do mesmo artista ficam grifados.



Visualizando os Bloqueios

A partir da versão 1.1.0.6 do Maker é possivel visualizar e gerenciar todos os bloqueios criados que foram criados no Software, para isso acese:

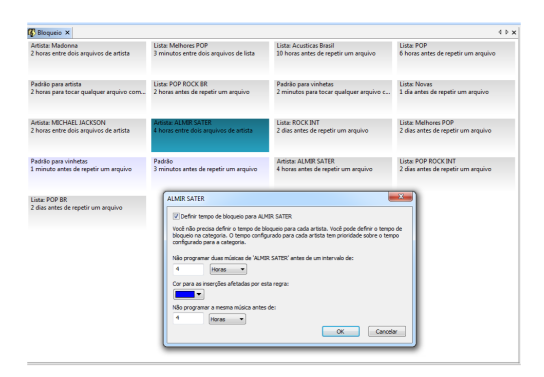
- 1- Menu Maker;
- 2- Ferramentas;
- 3- Editar Bloqueios.



Ao selecionar o item do Menu "Editar Bloqueios" abre uma tela onde nela é possivel visualizar todos os bloqueios existentes em sua programação.



Para alterar ou desabilitar o Bloqueio, basta dar um duplo clique com o botão esquerdo de seu mouse e será exibido a janela de configuração, como demonstrado na janela abaixo:



Gerando programação automática

Criando um modelo

Para gerar uma programação a ser exibida e gerada de forma automática pelo Maker é necessário criar um modelo de programação, que é um arquivo ".txt" contendo os horários dos blocos para cada dia da semana.

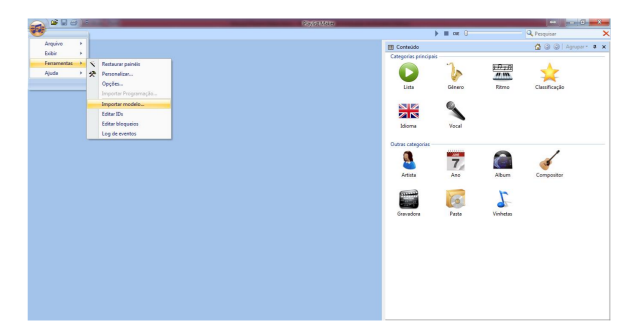
Em cada horário de programação deverá ser adicionado códigos ou ID's de identificação (que são nomes definidos pelo próprio usuário para identificação de suas listas).

Editando um modelo existente

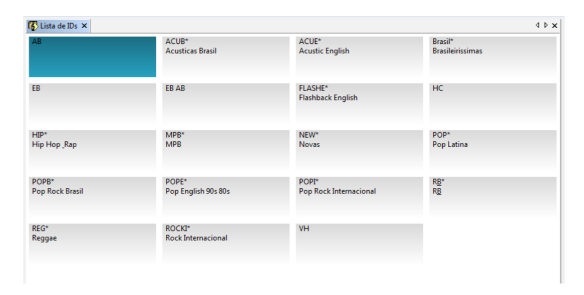
O modelo de programação após ser importado pelo Maker poderá ser descartado, pois o Playlist Server irá processar todas as suas informações em seu banco de dados, porem, caso o usuário deseje futuramente editar ou modificar sua programação, ele poderá reaproveitar o próprio arquivo ".txt" criado.

Assim, ao importar novamente o modelo, o Maker irá apenas adicionar os ids adicionados a sua "lista de ids".

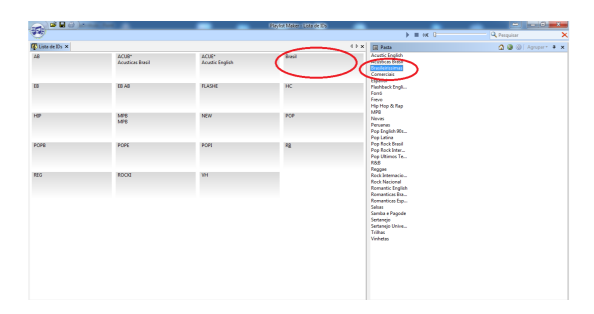
Após criar e nomear seu modelo, ele deverá ser importado para ser armazenado no banco de dados do Playlist Server, clicando em "Ferramentas >>Importar modelo".



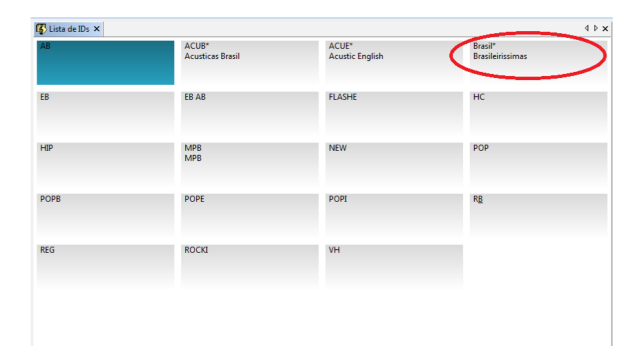
O modelo será importado, uma lista de ID's será visualizada, agora será necessário fazer uma associação das listas criadas aos ID's.



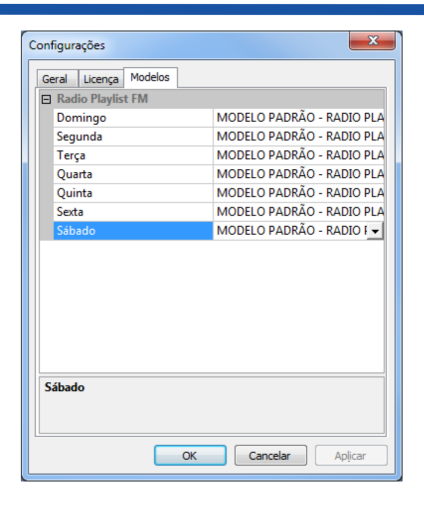
Para associar uma lista a um ID, o usuário deverá arrastar a lista e solta-la em cima do nome do ID desejado.



Após fazer a associação, clique no botão contendo o desenho de um disquete para que as alterações sejam salvas.



O próximo passo é configurar o modelo de programação para cada dia da semana desejado. Clique em "Ferramentas>>Opções>>Modelos" e defina para cada dia da semana o modelo desejado.



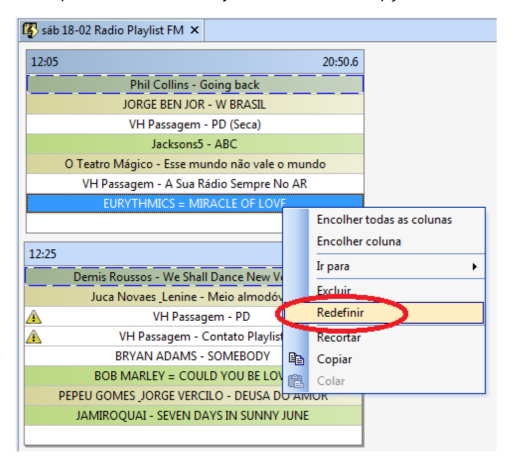
Ao solicitar abrir um dia de programação, o Maker irá criar toda a programação automática através dos Ids associados às listas, exibindo a programação completa ao sortear os áudios contidos em cada lista e adicionando-os em cada posição criada através do modelo de programação.

Dessa forma, caberá ao usuário verificar se os bloqueios criados não serão quebrados ou se alguma meta estará sendo executada corretamente, com base em toda a programação do dia da emissora.



Redefinindo um bloco

Caso o conteúdo de algum bloco não tenha agradado o programador, ele poderá redefinir a programação somente do bloco desejado, clicando com o botão direito por sobre o bloco desejado e escolhendo a opção "Redefinir".

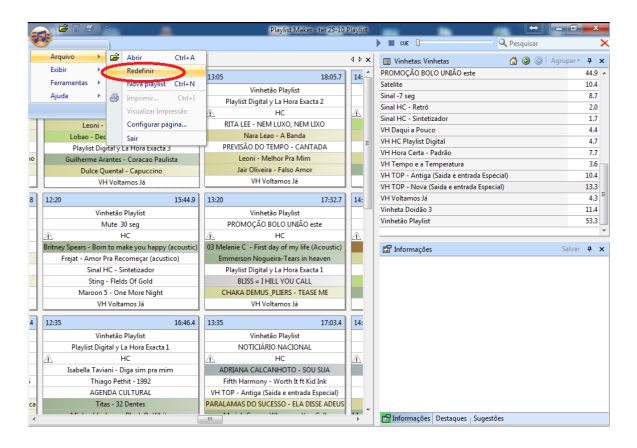


Uma nova programação será exibida somente para o bloco desejado.

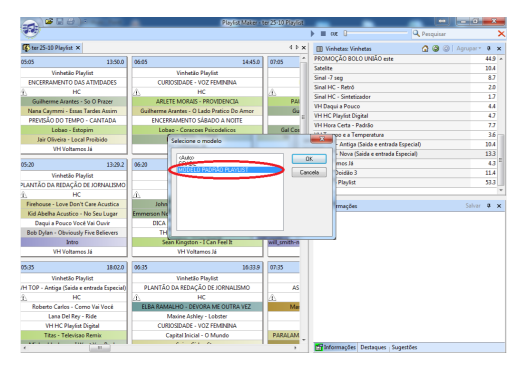


Redefinindo uma programação

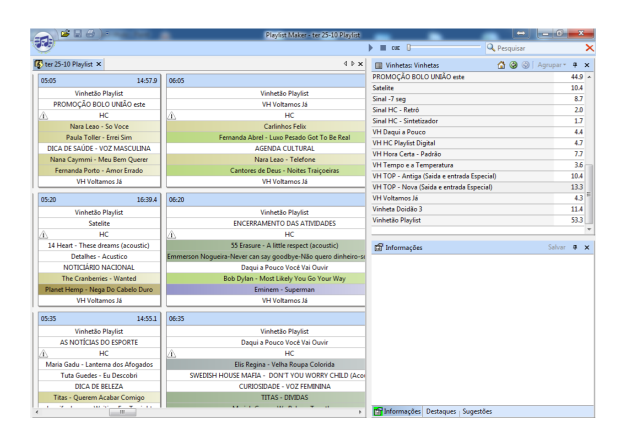
Além da opção de "redefinir por bloco" o programador poderá também redefinir a programação de todo o dia. Para isso ele deverá acessar o menu "Arquivo>>Redefinir".



Uma tela contendo os modelos existentes será exibida, o programador deverá selecionar então o modelo de programação para ser substituído pelo atual, para confirmar, clique no botão Ok.



Uma programação totalmente redefinida será exibida.



Alertas

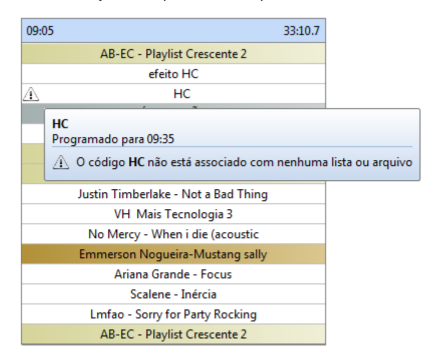
Mensagens de aviso durante sua programação

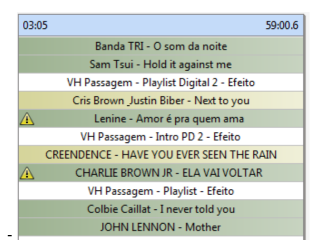
Após criar suas regras de bloqueios para algumas listas, é comum visualizar ao abrir sua programação, contendo algum tipo de mensagem.

Esses triângulos são na verdade uma melhor forma de visualizar em sua programação quando algum arquivo apresenta algum tipo de falha, seja quebrando um bloqueio ou não sendo possivel ser sorteado algum arquivo, auxiliando dessa forma, na correção de sua programação.

Existem Quatro cores de triângulos a serem exibidas no Maker sendo:

- Branco -> É exibido quando o ID em questão não se encontra associado a nenhum conteudo seja um arquivo, lista ou pasta.





- Amarelo -> Exibe uma mensagem de alerta informando que o bloqueio criado foi quebrado por infringir uma regra há ser cumprida em sua programação.

Conforme a imagem abaixo, a regra criada foi quebrada, pois o áudio "Lenine – Amor é pra quem ama" está adicionado na programação em uma diferença menor que 5 minutos, essa diferença é relativa ao bloqueio que fora criado para a lista de idioma "Português".

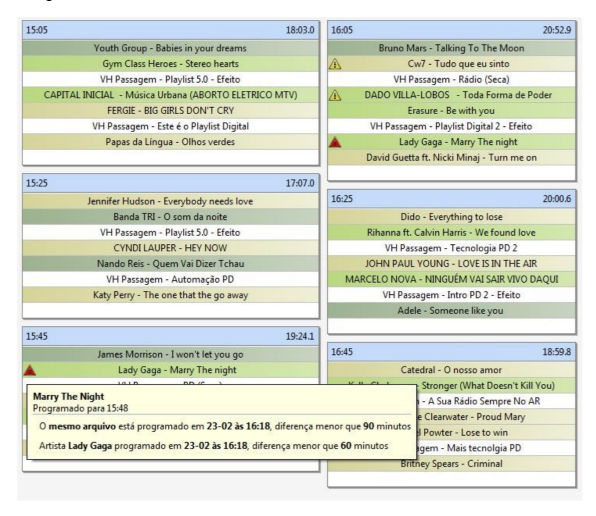


- Vermelho-> Exibe uma mensagem do mesmo estilo que o triângulo amarelo, porém nessa situação o triângulo mudará de cor quando houver uma quebra de bloqueio padrão configurado no Maker, seja ele para Vinhetas ou Músicas.

.



Conforme a imagem abaixo, a regra criada foi quebrada, pois o áudio "Lady Gaga – Marry the night" está adicionado na programação em uma diferença menor que 90 minutos, essa diferença é relativa ao bloqueio padrão que fora configurado no Maker".



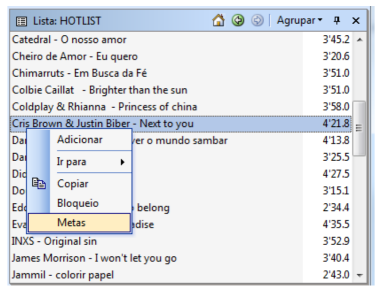
- Azul-> Exibe uma mensagem de alerta informando que não foi possivel adicionar um arquivo sem quebrar o bloqueio na posição desejada (Somente aparece com a versão 1.2.0.2 do Playlist Server e o Maker na versão 1.0.0.6 em diante).

Como demonstrado na imagem abaixo, devido as regras criadas e a falta de arquivos suficientes na pasta o software apresentou somente o codigo de inserção e o triangulo acusando que não foi possivel adicionar um arquivo sem que fosse possivel quebrar todos os bloqueios e restrições na posição solicitada.



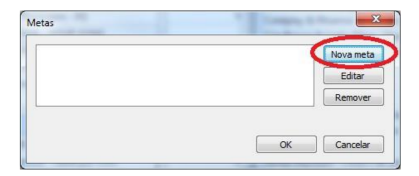
Metas

O sistema de metas foi desenvolvido para que o usuário crie regras ou metas á serem cumpridas dentro de uma programação, caso á meta não seja cumprida, o usuário saberá através de gráficos que a mesma não conseguiu cumprir o estabelecido, e podendo efetuar as alterações necessárias.



É possível criar metas para uma categoria, lista ou até mesmo áudio em especifico, bastando para isso selecionar a opção desejada e logo após clicar com o botão direito escolhendo a opção "Metas".

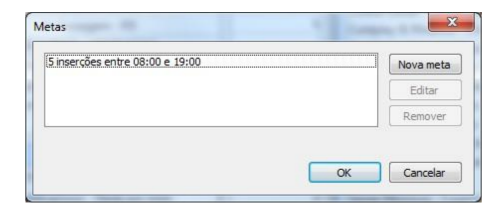
Uma nova janela com opções será exibida, para criar uma nova meta, clique no botão "Nova meta".



Defina os dias para a meta á ser cumprida, a quantidade de inserções a serem estabelecidas e o intervalo de tempo á ser contido as inserções, para confirmar, clique em "Ok".



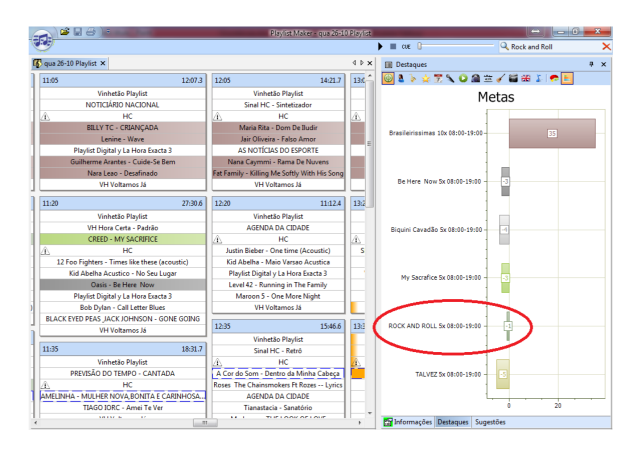
Na nova janela, será exibida uma mensagem relatando a quantidade de inserções que deverá estar contida entre o intervalo criado.



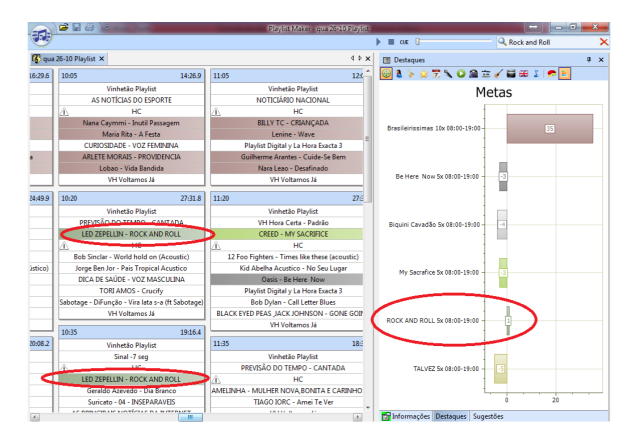
Após criar uma meta, abra um dia de programação e visualize o gráfico de metas.

Conforme imagem abaixo, ao abrir a programação do dia 26/10, no painel Metas, é exibido o total de inserções que se encontram no momento na programação automática, visualizamos que a meta, do artista "Led Zepellin - Rock and Roll" que deve se de 5 inserções, que estão programadas entre os blocos das 08:00 horas até as 19:00s horas se encontra com o valor de -1, significando que ainda será necessário a adição de mais 1 inserção nos periodo determinado para podermos atingir a meta da música.

Essa contagem será sempre em valor decrescente, começando sempre com valor negativo, caso o usuário adicione o mesmo áudio, ao visualizar novamente o gráfico de metas, será disponibilizado o gráfico atualizado.



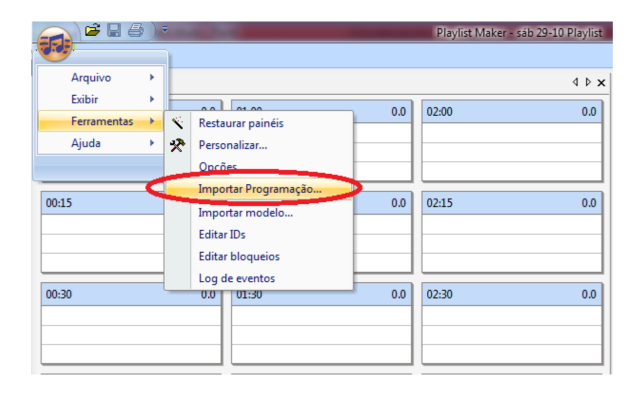
Conforme visualizado, após adicionarmos mais duas inserções da música "Led Zepellin - Rock and Roll" no intervalo entre 8 ás 19 horas, o programa atualizará o seu gráfico aumentando o valor da meta estabelecida para 1, como demonstrado na imagen abaixo:



Importar programação

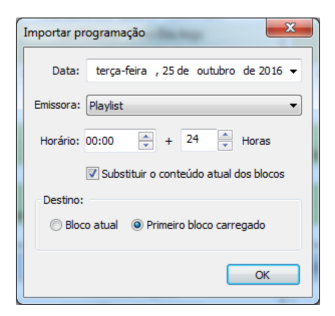
Caso seja de necessidade da emissora, uma programação de qualquer dia anterior poderá ser reutilizada totalmente ou parcialmente em uma nova data de programação.

Para utilização desse recurso, abra um dia de programação a qual deseja reutilizar uma antiga programação e logo após acesse o menu "Ferramentas >>> Importar programação".

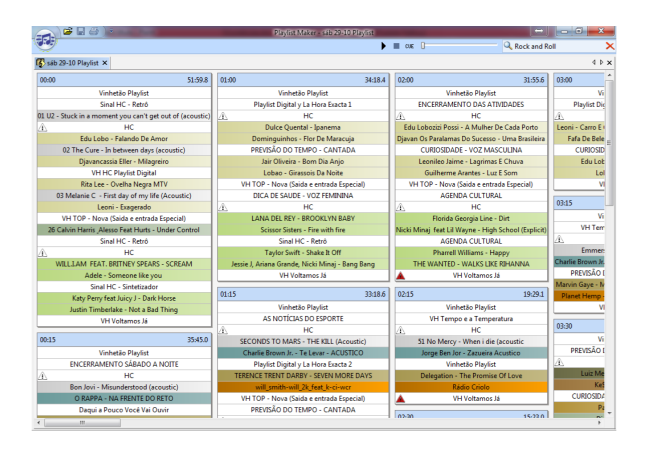


Na nova janela exibida, defina o dia da programação á ser reutilizada, caso deseje, poderá especificar somente um intervalo de tempo a ser reutilizado, marcando a opção "Substituir o conteúdo atual dos blocos" você estará removendo a programação contida no momento pela programação a ser reutilizada.

Após definir suas especificações, clique no botão "Ok".



A grade de programação do dia 25/10/2016 será visualizada contendo o mesmo conteúdo da programação do dia 29/10/2016.

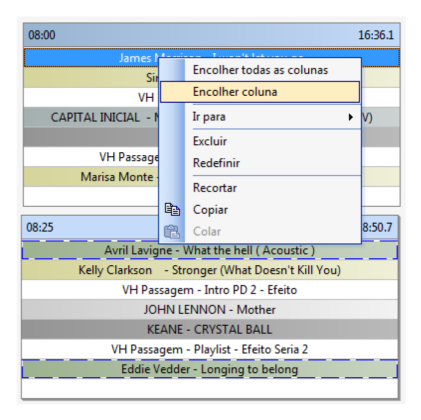


Encolhendo e expandindo blocos de uma programação

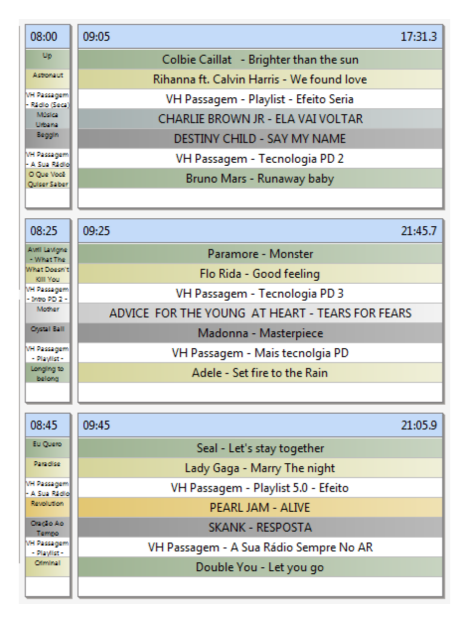
Após abrir a grade de um dia de programação, cabe ao usuário analisar o conteúdo da mesma, isso em determinadas vezes acabava sendo um trabalho complicado, devido ao fato do usuário ter de ficar observando com atenção o bloco ao qual ele está querendo editar.

Agora no Maker, o usuário poderá encolher e expandir todos os blocos da programação.

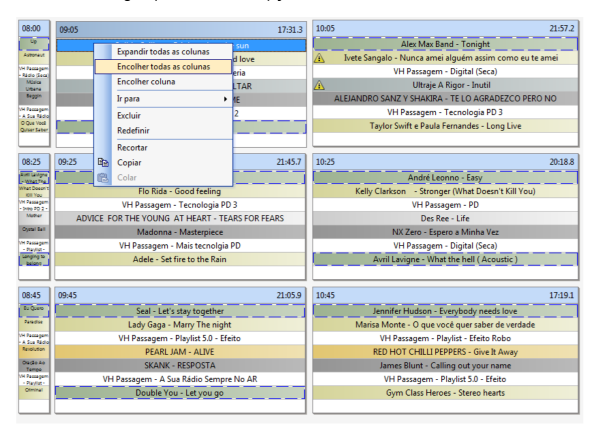
Após selecionar a coluna desejada, clique com o botão direito e escolha a opção "Encolher coluna".



Desta forma, somente as 3 colunas referentes a essa hora de programação serão encolhidas.



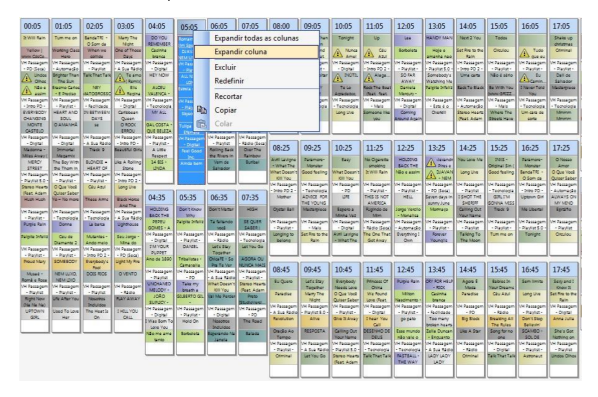
Caso deseje encolher todas as colunas, clique com o botão direito por sobre uma coluna e logo após escolha a opção "Encolher todas as colunas".



Sua programação será totalmente encolhida, caso deseje expandir apenas um bloco desejado, basta dar dois cliques no bloco desejado.

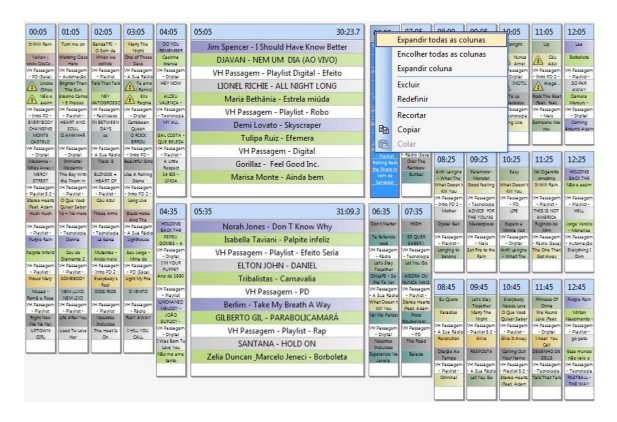


Para aumentar a coluna desejada, clique com o botão direito por sobre a mesma e escolha "Expandir coluna".



07:05	06:05	05:05 30:23.7	04:05	03:05	02:05	01:05	00:05
ELEANOR ROGEY	Viva ia Vida	Jim Spencer - I Should Have Know Better	DO YOU REMEMBER	Marry The Nicht	BandaTRI - O Som da	Tum me on	It Will Rain
Jammit - Tema da Paz	Eu Me Anahionel	DJAVAN - NEM UM DIA (AO VIVO)	Casinha branca	One of Those	When we collide	Working Class Hero	Yellow www.CdpCo
VH Passagen	VH Passagem	VH Passagem - Playlist Digital - Efeito	VH Passagem	VH Passagem	VH Passagem	VH Passagem	VH Passagem
- Playlist - Mr. Wrong	- Playlist Domino	LIONEL RICHIE - ALL NIGHT LONG	- Digital	- A Sua Rádio Te amo	- Playlist Talk That Talk	- Automação Brighter Than	- PD (Seca)
MAMÃO CON	Chora perto	Maria Bethânia - Estrela miúda	ALCEU	(Remix) Ellis Regina	NEY	The Sun Erasmo Carlos	A Não e
MEL VH Passagen	Ohora VH Passagem	VH Passagem - Playlist - Robo	VALENÇA - VH Passagem	VH Passagem	MATOGROSSO VH Passagem	- E Prediso VH Passagem	/H Passagem
- Contato We Found	- Techologia Set Rise to the		- Technologia	- Digital Caribbean	- Fadlidade IN BETWEEN	- Playlist - HEART AND	- Intro PD - EVERYBODY
Love (Feat	Rain	Demi Lovato - Skyscraper	MT ALL	Queen	DAYS	SOUL	CHANGING
LAÇO ABERTO	03 Indiference	Tulipa Ruiz - Efemera	GAL COSTA - QUE BELEZA	O ROCK ERROU	94	AHNAMA O	MONTE
VH Passagen - Rádio (Seca	VH Passagem - Playlist	VH Passagem - Digital	VH Passagem - Plavlist -	VH Passagem - Intro PD -	VH Passagem - A Sua Rádio	VH Passagem - Digital	/H Passagem - Digital
OverThe	Rolling Back	Gorillaz - Feel Good Inc.	A Utile	Beautitul Girls	Track 9	Immortal	Madonna -
Rainbow	the Rivers in Vem de	Marisa Monte - Ainda bem	Respect 14 805 -	Like A Rolling	BLONDE -	Megamor The Boy With	Miles Away (MERCY
	Salvador	Wallsa Wolle Alliad Delli	UNDA	VH Passagem	HEART OF VH Passagem	the Thom In	STREET /H Passagem
				- Intro PD 2 -	- Playlist -	- Playlist -	Playlist 5.0 -
				Long Live	Céu Azul	O Que Você	Stereo Hearts
07:35	06:35	05:35 31:09.3	04:35	Black Horse And The	These Arms	Quiser Saber Yo - No more	(Feat Adam) Hugh Hugh
HOSH	Don't Matter	Norah Jones - Don T Know Why	HOLDENG BACK THE	VH Passagem	VH Passagem	VH Passagem	VH Passagem
SE QUER SABER I	Ta faltando	Isabella Taviani - Palpite infeliz	PEPEU GOMES - A	- A Sua Rádio Lighthouse	- Tecnologia La barca	- Techología Donna	- Playlist - Purgle Rain
VH Passagem - Tecnologia	VH Passagem - Rádio	VH Passagem - Playlist - Efeito Seria	VH Passagem - Digital	Seu Jorge -	Mutantes -	Ceu de	Palpite Infeliz
Let You Go	Let's Stay	ELTON JOHN - DANIEL	1M YOUR	Mina do VH Passagem	Ando melo VH Passagem	Diamante 2 VH Passagem	VH Passagem
AGORA OU	Together Onica FE - So	Tribalistas - Carnavalia	Ano de 1890	- PD (Seca) Light My Rise	- Intro PD 2 - Even/body's	- Playlist - SOMEBODY	- Playlist - Proud Mary
NUNCA MAIS VH Passagen	Na Te Ver VH Passagem		VH Passagem		Fool		
- Playlist -	- A Sua Rádio	VH Passagem - PD	- Playlist	OVENTO	DOIS RIOS	NEM LUXO, NEM LUXO	Musaé - Romá e Rosa
Stereo Heart (Feat Adam)	What Doesn't Kill You	Berlim - Take My Breath A Way	MELODY -	VH Passagem - Rádio	VH Passagem - Plavlist	VH Passagem - Plaviist -	VH Passagem - Plaviist
Preto (Studio/Jess)	Val Me Perder	GILBERTO GIL - PARABOLICAMARÁ	JOÃO -	RAY AWAY	Nosotros	Ute After You	Right Now
	VH Passagem	VH Passagem - Playlist - Rap	VH Passagem - Dioltal	I HOLL YOU	Induidos The Heat is	Used To Love	(Na Na Na) UPTOWN
VH Passagen	- Dissipation	3 3 ,		CALL	On	Her	GIRL
-	- Digital Nosotros Induidos	SANTANA - HOLD ON	I Was Born To Love You				

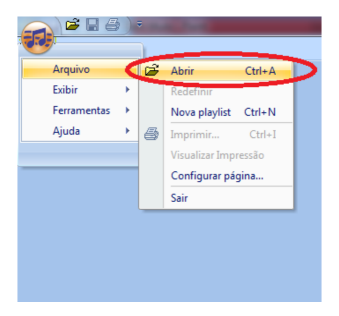
Caso deseje expandir todas as colunas, clique com o botão direito por sobre uma coluna encolhida e escolha a opção "Expandir todas as colunas".



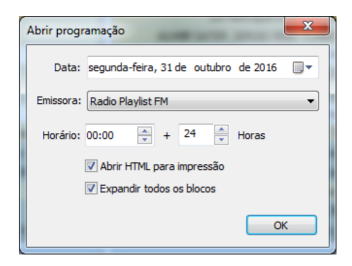


Imprimindo minha programação

É possível visualizar um relatório de toda ou parte de uma programação para impressão. Para utilizar esse recurso clique em "Arquivo >> Abrir".



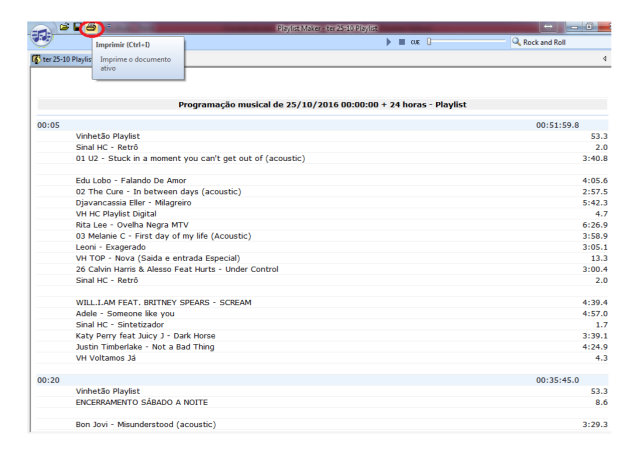
Defina o dia desejado e o intervalo de tempo a ser exibido no relatório, marque então a opção "Abrir HTML para impressão", clique em "OK" para confirmar.



Conforme imagem abaixo, foi gerado o relatório de programação musical do dia 31/10/2016, exibindo a programação de 00:00 ás 23:59 horas.

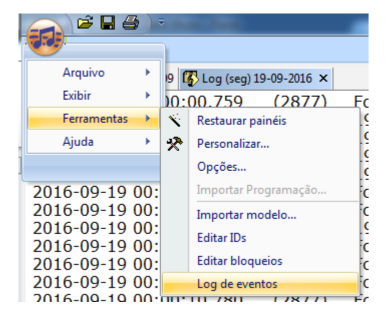


Para impressão, clique no botão contendo o ícone de uma impressora, definindo logo após a impressora para impressão.



Visualizando Log de eventos de seu Playlist Server

A partir das versões 1.1.0.6 do Maker e 1.2.0.02 do Server é possivel visualizar todos os Logs de eventos do Playlist Server através do Maker. Para isso basta clicar no item "Ferramentas>> Log de Eventos" como na imagem abaixo:



Será gerado um arquivo de texto contendo todos os detalhes do que ocorreu com o serviço do Playlist Server, na data selecionada, como na imagem abaixo:

```
📂 🖫 🎒 Ì
                                                                               Playlist Maker - Log (seg) 19-09-2016
🚯 Bloqueio 🧗 seg 19-09 🚯 Log (seg) 19-09-2016 🗴
                                                                                                                             4 Þ 🗙
2016-09-19 00:00:00.759
                                 (2877)
                                            Foram lidas 7 veiculações (8 ms)
                                            2016-09-19 00:00:00.760
                                 (2877)
                                                                                        "GET /MEDIAINFO/urbano.%20Des
"GET /MEDIAINFO/Leitura_Labial_
2016-09-19 00:00:10.725
                                            192.168.0.3 - -
                                 (2877)
                                                              [19/09/2016 00:00:10]
2016-09-19 00:00:10.728
                                 (2877)
                                            192.168.0.3 - -
                                                              [19/09/2016 00:00:10]
2016-09-19 00:00:10.732
                                            192.168.0.3 - - [19/09/2016 00:00:10] "GET /MEDIAINFO/ HTTP/1.0" 404
                                 (2877)
                                            Foram lidas 18 veiculações (2 ms)
Foram lidas 74 veiculações (6 ms)
2016-09-19 00:00:10.736
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:10.745
                                 (2877)
                                            192.168.0.3 - - [19/09/2016 00:00:10] "GET /MEDIAINFO/Hora%20Certa l
Foram lidas 7 veiculações (5 ms)
2016-09-19 00:00:10.749
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:10.757
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:10.764
2016-09-19 00:00:10.772
                                            Foram lidas 7 veiculações (4 ms)
                                 (2877)
                                            Foram lidas 7 veiculações (5 ms)
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:10.780
                                 (2877)
                                            Foram lidas 8 veiculações (4 ms)
                                            Foram lidas 12 veiculações (2 ms)
192.168.0.3 - - [19/09/2016 00:00:29] "GET /MEDIAINFO/urbano.%20Des
192.168.0.3 - - [19/09/2016 00:00:29] "GET /MEDIAINFO/Leitura_Labial_.
192.168.0.3 - - [19/09/2016 00:00:39] "GET /MEDIAINFO/Leitura_Labial_.
                                 (2877)
(2877)
2016-09-19 00:00:10.784
2016-09-19 00:00:29.682
2016-09-19 00:00:29.682
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:39.681
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:39.686
                                 (2877)
                                            192.168.0.3 - -
                                                              [19/09/2016 00:00:39] "GET /MEDIAINFO/ HTTP/1.0" 404
2016-09-19 00:00:39.691
                                 (2877)
                                            Foram lidas 18 veiculações (2 ms)
2016-09-19 00:00:39.698
                                            Foram lidas 74 veiculações (4 ms)
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:39.701
                                            192.168.0.3 - - [19/09/2016 00:00:39] "GET /MEDIAINFO/Hora%20Certa I
                                 (2877)
                                            Foram lidas 7 veiculações (5 ms)
Foram lidas 7 veiculações (5 ms)
2016-09-19 00:00:39.710
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:39.719
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:39.726
                                            Foram lidas 7 veiculações (4 ms)
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:39.735
                                 (2877)
                                            Foram lidas 7 veiculações (6 ms)
2016-09-19 00:00:39.741
                                 (2877)
                                            Foram lidas 8 veiculações (4 ms)
2016-09-19 00:00:39.746
                                 (2877)
                                            Foram lidas 12 veiculações (2 ms)
                                            192.168.0.3 - - [19/09/2016 00:00:58] "GET /MEDIAINFO/Leitura_Labial_-
2016-09-19 00:00:58.081
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:58.081
2016-09-19 00:00:58.084
                                            Foram lidas 18 veiculações (2 ms)
                                 (2877)
                                            Foram lidas 18 veiculações (2 ms)
Foram lidas 74 veiculações (6 ms)
192.168.0.3 - - [19/09/2016 00:00:58] "GET /MEDIAINFO/Hora%20Certa I
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:58.096
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:58.099
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:58.106
                                            Foram lidas 7 veiculações (5 ms)
                                 (2877)
2016-09-19 00:00:58.113
                                 (2877)
                                            Foram lidas 7 veiculações (4 ms)
```