VB-CABLE Virtual Audio Device, instalação e configuração

15/07/2025 18:15:10

			Imprimir artigo da FAQ
Categoria:	Central de Serviços::Softwares	Votos:	0
Estado:	público (todos)	Resultado:	0.00 %
Idioma:	pt_BR	Última atualização:	Seg 10 Abr 16:08:12 2023 (America/Sao_Paulo)
Palavras-chave			
VB-CABLE Virtual Audio Device			
Sintoma (núblic			
Sintonia (public			
Problema (públi	co)		
Os servidores estão para isso estavam pr procedimento.	com dificuldades para transcrever as atas de reuniões e recisando de um software que pudesse facilitar o		
Solução (público	b)		
Caso já tenha o mesmo instalado, pular para a etapa 3			
Etapa 1: Download do arquivo de instalação			
Observação: Neste passo dê preferência em utilizar o navegador Google Chrome pois durantes pesquisas houveram relatos de pessoas tendo problema ao baixar do navegador mozilla.			
Acesse o site: [1]https://vb-audio.com/Cable/ e escolha a versão necessária. No nosso exemplo a versão baixada será Windows.			
Veja na imagem abaixo:			
Etapa 2: Descompactar			
Após terminar o dow descompactada.	nload, descompacte o arquivo e acesse a pasta		
Veja na imagem abaixo os arquivos que estará na pasta:			
Etapa 3: Instalação			
Nessa pasta terá dois arquivos contendo os seguintes nomes: VBCABLE_Setup e VBCABLE_Setup_x64 que devem ser selecionados de acordo com a arquitetura do seu sistema operacional. Se for 32 bits selecione o VBCABLE_Setup, se for 64 bits selecione VBCABLE_Setup_x64. Após selecionar clique com botão direito direito e selecione executar como administrador como no exemplo abaixo:			
Após clicar em execu autorize.	utar como administrador vai aparecer uma tela de permissão,		
Vai aparecer a seguinte tela:			
Clique em install Driver. Após instalar reinicie o computador.			
Etapa 4: Configuração			
No canto inferior esquerdo, clique no ícone de som como a imagem abaixo:			
Vai aparecer a seguinte opção:			
Ao clicar no Auto-Falantes (Realtek High Definition Audio), vai abrir as opções disponíveis como na imagem abaixo:			
Nesse passo você irá selecionar CABLE Input (VB-Audio Virtual Cable) para ser sua saída de som, com isso você deixará de escutar o áudio. É como se a caixa de som do seu computador fosse interna e tocasse apenas para dentro do computador, ou seja, apenas o computador pode ouvir o som que está sendo executado.			
Veja na imagem aba	ixo:		
Agora precisamos co som. Na pesquisa do imagem abaixo:	nfigurar qual será o microfone para que possa captar esse Windows digite som e abra o configurações de som. Como na		
Ao selecionar Configurações de Som vai aparecer as opções de entrada e saída de som. Vá até a entrada de som e selecione CABLE Output (VB-Audio Virtual Cable) como mostra na imagem a seguir:			
Ao fazer isso seu computador deixará de escutar os áudios externos do computador e passará a escutar o que o seu computador está executando diretamente.			



Pronto configurado. Para testar pode colocar um vídeo/áudio para executar, em seguida pode escolher um programa a sua escolha para ouvir esse áudio e transcrever, como exemplo podemos dar o google docs. No mesmo coloque para o microfone captar áudio.

[1] https://vb-audio.com/Cable/