

## Passo a passo de como configurar o Streaming?

18/05/2024 04:07:04

[Imprimir artigo da FAQ](#)

<b>Categoria:</b>	Transmissão de vídeo::Procedimentos comuns	<b>Votos:</b>	0
<b>Estado:</b>	público (todos)	<b>Resultado:</b>	0.00 %
		<b>Última atualização:</b>	Qua 31 Out 18:43:21 2018

### Problema (público)

Passo a passo de como configurar o Streaming?

### Solução (público)

- 1.Faça o download do [1]Expression Encoder
  - 2.Extraia o arquivo para uma pasta e faça a instalação dos 3 arquivos abaixo na seguinte ordem:
  - 3.Depois que instalar, abra o Microsoft Expression Encoder para configurá-lo.
  - 4.Selecione a opção "Live Broadcasting Project" e marque "Default to last project type on load" e dê "OK".
  5. Na aba "Output" configure o campo "Location" com o endereço se seu stream, e clique em "conectar".
  6. Abrirá uma caixa de diálogo, digite seu Nome de usuário e senha, marque a opção Remember Password e clique em ok.
  7. Na aba Metadata preencha os campos com as informações do evento, essas informações apareceram no vídeo transmitido. Obs: é importante, mas não é obrigatório.
  - 8.Na aba Encode, são configurados o envio do áudio e vídeo, pode-se ajustar a qualidade, a altura e largura, etc.
  9. Na aba centrar Preview, é onde são capturadas as fontes de vídeos, são duas opções.
    - Add a live Source: Adicione uma câmera,
    - Add a File Source: Adicione um arquivo de seu computador.
  10. A câmera será adicionada na aba Live Sources, e o vídeo será adicionado na aba File Sources.
    - Na aba Live Sources, no campo Vídeo Device, selecione sua WebCam.
    - Em Audio Device, selecione um microfone para sua WebCam.
  11. Para escolher qual fonte de vídeo aparecerá primeiro no stream, apenas selecione o botão "cue" da fonte que desejar e clique em Start.
  12. Pronto, seu vídeo já está sendo transmitido para internet.
- Importante: Depois que foi tudo configurado, salve o arquivo para não configurar novamente.
13. Para finalizar, apenas de um Stop.

[1] <http://stream.paginas.ufsc.br/files/2011/03/Microsoft-Expression-Encoder.exe>