

TUTORIAL PARA GRAVAÇÃO DE TELA DO COMPUTADOR

Gravando a tela do computador

A captura de tela pode ser utilizada para gravação de reuniões no *Google Meet*, criação de vídeo tutoriais e afins. Neste tutorial apresentamos algumas ferramentas para este fim, conforme listagem abaixo.

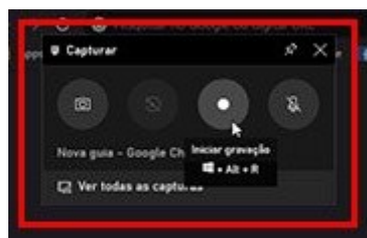
Informamos que estas são ferramentas disponibilizadas por outras empresas, e que a STIC não tem responsabilidade sobre elas. Possuem tutoriais e links de ajuda disponíveis na Internet, e são pensadas para a simplicidade – dentro de seus próprios contextos. Incentivamos os usuários a explorarem, conhecerem e aprenderem a utilizar as ferramentas aqui listadas, de acordo com seu nível de conhecimento no uso de programas de gravação.

1. Ferramenta nativa de captura do Windows 10 (RECOMENDADO)

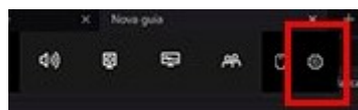
Adaptado de <https://www.oficinadanet.com.br/hardware/33494-como-gravar-a-tela-no-windows-10>

O Windows 10 foi a primeira versão do sistema operacional da Microsoft a contar com uma solução nativa para gravação de tela, principalmente para permitir que gamers compartilhem seus gameplays facilmente. Entretanto, só funciona na janela ativa. Segue passo a passo:

Estando na janela do aplicativo que pretende gravar, aperte a combinação de teclas **Windows + G**. No quadro “Capturar”, ative o microfone e clique no botão que inicia a gravação



Caso queira selecionar o que é gravado basta clicar no ícone da engrenagem na parte superior da tela e ir no menu Capturando.



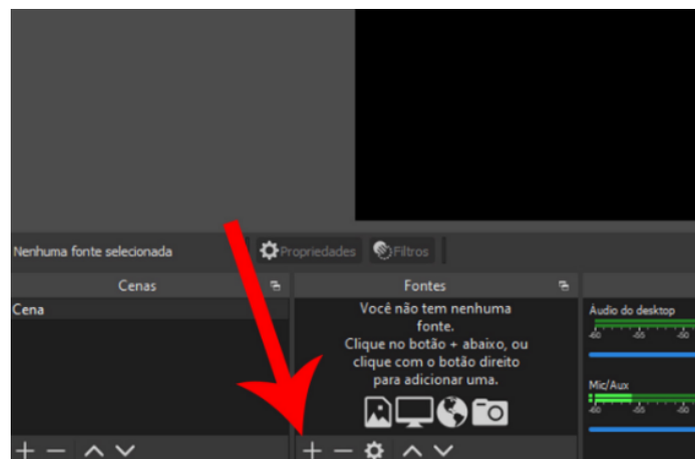
Os vídeos ficarão salvos na pasta **Vídeos/Capturas** em seu Disco Local. Para encerrar, clique no botão Parar.

2. OBS Studio (Windows, Linux e MacOS)

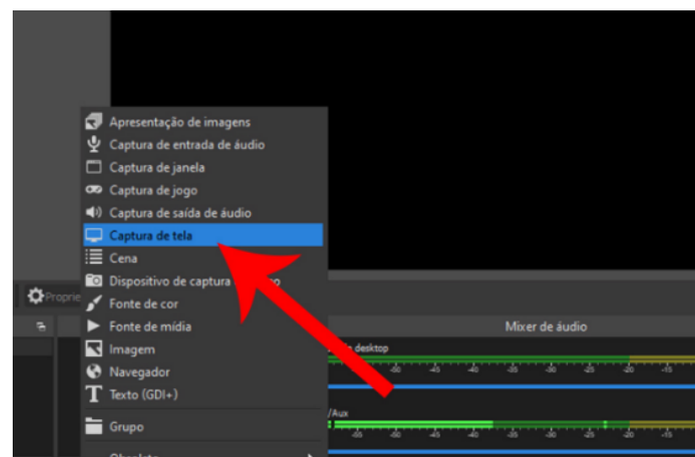
Adaptado de <https://tecnoblog.net/responde/como-gravar-a-tela-do-pc-com-o-obs-studio/>

O OBS é um programa para gravação e transmissões e está disponível para download no endereço <https://obsproject.com/pt-br/download>. Após efetuar a sua instalação com todas as opções padrão, abra o programa e faça a configuração inicial selecionando a opção “Otimizar para gravação, não farei transmissão”. Clique em Avançar nas telas seguintes e aplique as configurações recomendadas. Feito isso, para efetuar sua gravação, siga os seguintes passos:

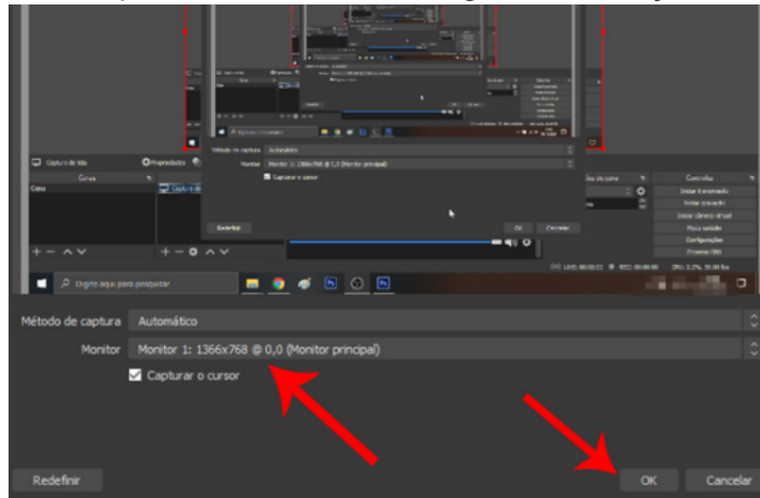
1. Assim que o software iniciar, clique no ícone de “+” na seção “Fontes”;



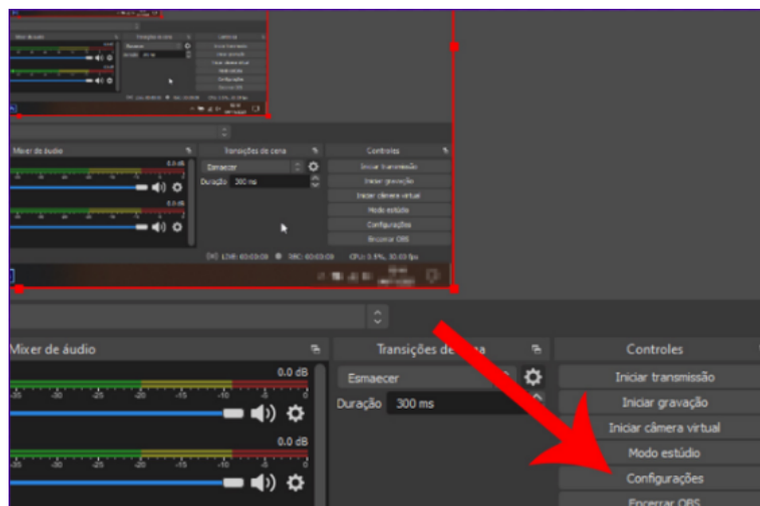
2. Clique na opção “Captura de tela” e, quando surgir um pop-up, clique em “OK”.



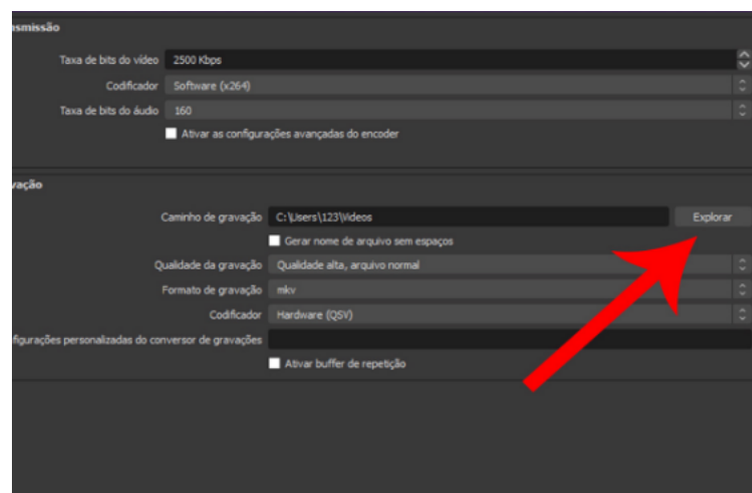
3. Se você tem mais de um monitor, clique no menu suspenso ao lado de “Monitor”, escolha a outra tela e depois clique em “OK” — se esse não for o caso, apenas clique em “OK”;



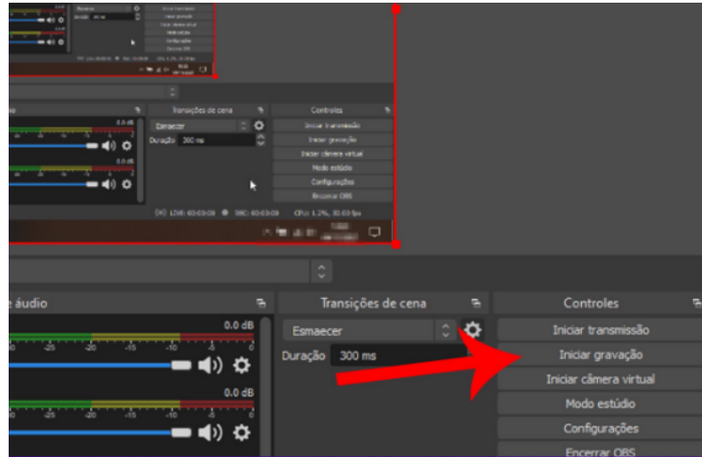
4. Clique em “Configurações” no canto inferior direito;



5. No menu lateral esquerdo, clique na aba “Saída”. Em “Caminho de gravação”, clique em “Explorar” e escolha em qual local o arquivo será salvo;



6. Clique em “Iniciar gravação” para começar a gravar a tela do PC. Caso queira encerrar, clique em “Interromper gravação” — o software também permite pausar clicando no ícone de *pause* ao lado.



Assim que a captura for concluída, o arquivo final estará disponível na pasta de destino para ser compartilhado nas redes sociais ou editado em um software apropriado.

É importante ressaltar que, além de gravar as imagens que aparecem no display, o programa também salvará o áudio. Para desativar essa opção, basta diminuir a “barrinha” Mic/Aux na seção “Mixer de áudio”.

3. Ferramenta nativa de captura do Ubuntu

Você pode fazer uma gravação em vídeo do que está acontecendo em sua tela:

1. Pressione **Ctrl+Alt+Shift+R** para começar a gravar o que está na sua tela.
2. Um círculo vermelho é exibido no canto superior direito da tela enquanto a gravação estiver em andamento.
3. Uma vez que você tenha finalizado, pressione **Ctrl+Alt+Shift+R** novamente para parar a gravação.



4. O vídeo é salvo automaticamente em sua pasta de Vídeos em sua pasta pessoal com um nome de arquivo que inicia com Gravação de tela e inclui a data e hora em que ele foi obtido.

Se você não tem uma pasta Vídeos, os vídeos serão salvos em sua pasta pessoal.

4. Ferramenta nativa de captura do MacOS

A versão mais recente do macOS introduziu uma central de comandos completa para permitir a captura fácil da tela do sistema, seja na forma de imagens ou de um vídeo:

1. Aperte a combinação de teclas **Shift + Command + 5** (em um teclado não-Apple, **Shift + Tecla Windows + 5**);
2. Para gravar toda a tela, clique no botão Gravar Tela Inteira e depois, clique em qualquer área da tela;
3. Para gravar apenas uma área selecionada, clique no botão Gravar Área Selecionada, ajuste a região da tela que deseja capturar e clique em Gravar;
4. Para interromper a gravação, clique no botão Parar.