

# **Capacitação para Utilização dos Totens**

# ■ Instalação Física

## *Câmera*

- Ligue o cabo de alimentação do Totem na tomada de energia;
- Conecte o cabo USB do Totem no computador.

## Checagem:



- A luz verde deverá acender.

# Instalação Física

## *Speaker*

- Conecte o cabo USB do speaker no computador.

### Checagem:



- A luz azul deverá acender.

### Resolução de problemas:

Se o speaker acender vermelho, o microfone está mudo, pressione uns dos botões vermelhos para ativa-lo

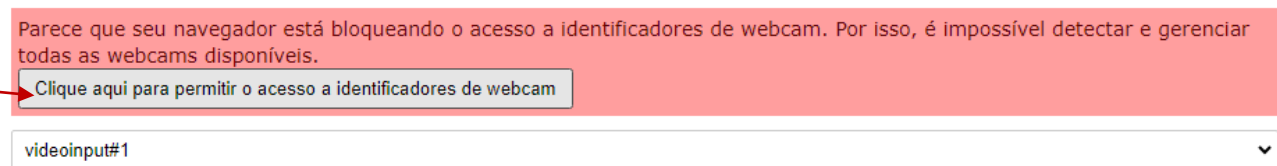
Se o speaker não acender, troque de USB ou pressione o botão indicado por 3 segundos

# Configurações de Sistema

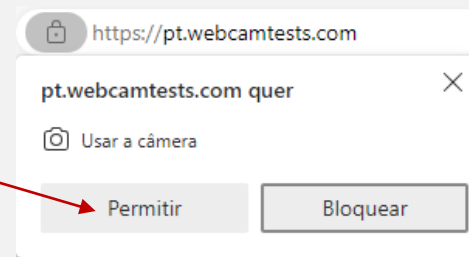
## Câmera:

- Acesse o site <https://pt.webcamtests.com/>

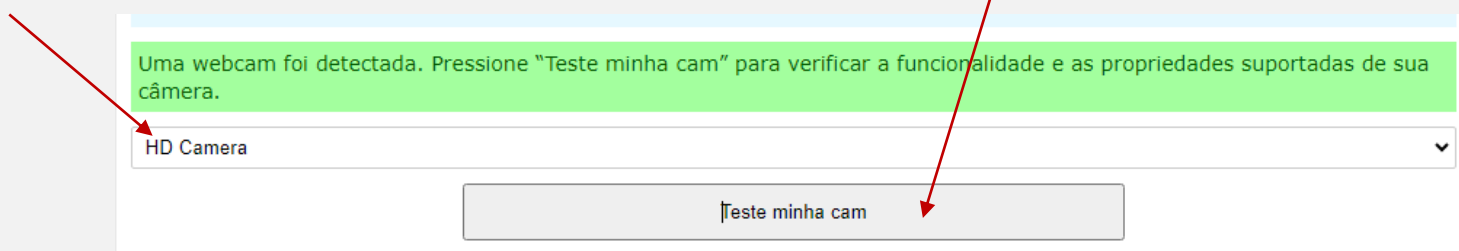
**1. Clique neste botão**



**2. Clique em “Permitir”**



**3. Selecione HD Câmera**



**4. Clique em “Teste minha cam”**

# Configurações de Sistema

## Câmera:



- A imagem da câmera aparecerá no centro da página.

## Resolução de problemas:

- Caso não funcione como descrito, experimente trocar a USB, atualize a página (F5), e repita o processo.

# Configurações de Sistema

## Speaker:

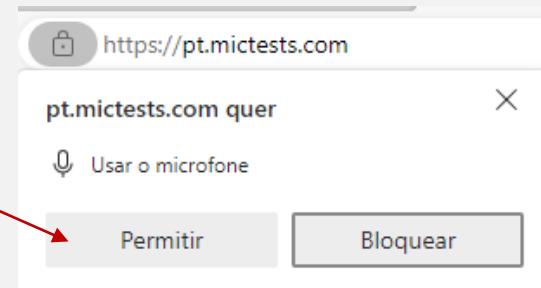
- Acesse o site <https://pt.mictests.com/>

**1. Clique neste botão**

Parece que seu navegador está bloqueando o acesso aos identificadores de microfone. Por isso, é impossível detectar e gerenciar todos os microfones disponíveis.

[Clique aqui para permitir o acesso aos identificadores de microfone](#)

**2. Clique em “Permitir”**



**3. Selecione HD Câmera**

Vários microfones foram detectados. Para verificar a funcionalidade e as propriedades suportadas do seu microfone, selecione-o na lista abaixo e pressione "Teste meu microfone". Observe que, para obter resultados mais precisos, é recomendável manter ativado apenas um microfone.

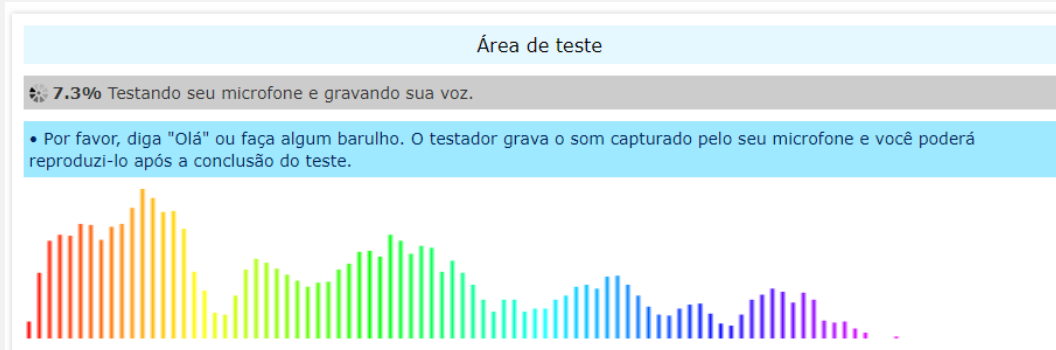
Microfone (Usb Audio Device)

**4. Clique em “Teste minha microfone”**

[Teste meu microfone](#)

# Configurações de Sistema

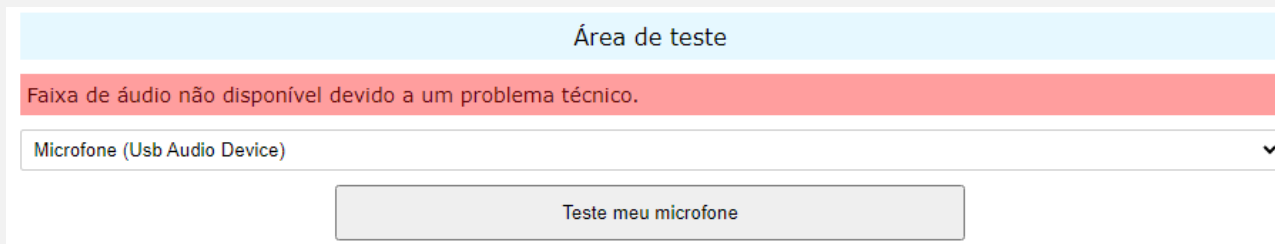
## Speaker:



- A captação do áudio será representada como na imagem ao lado

## Resolução de problemas:

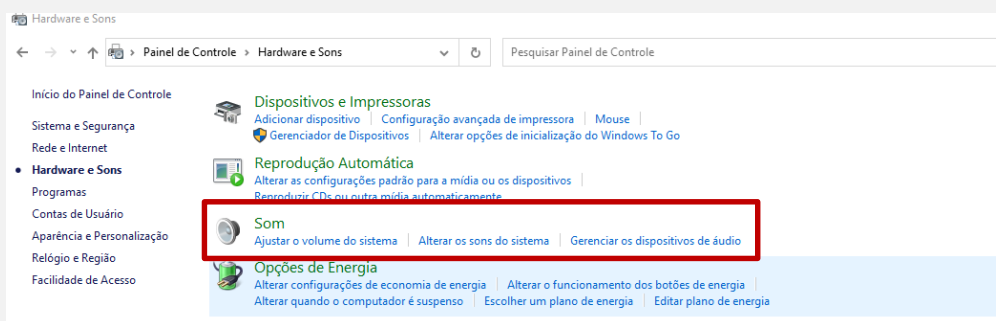
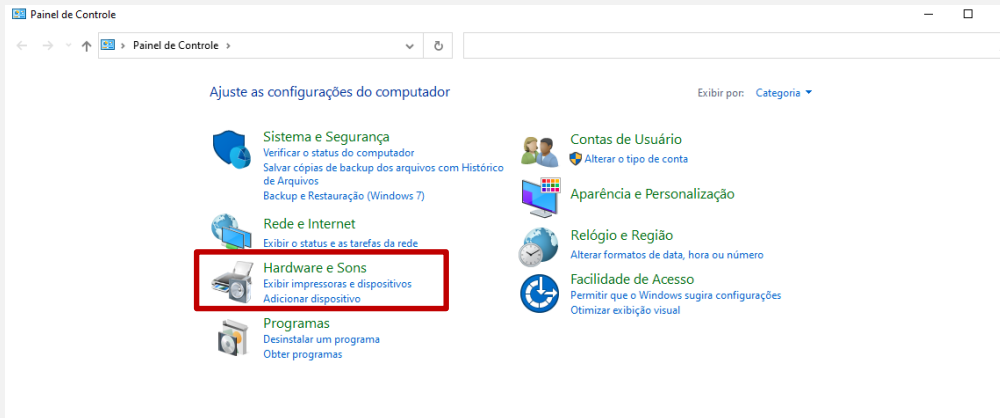
Se ao clicar em “teste meu microfone”, aparecer o erro como na imagem abaixo



# Configurações de Sistema

Speaker:

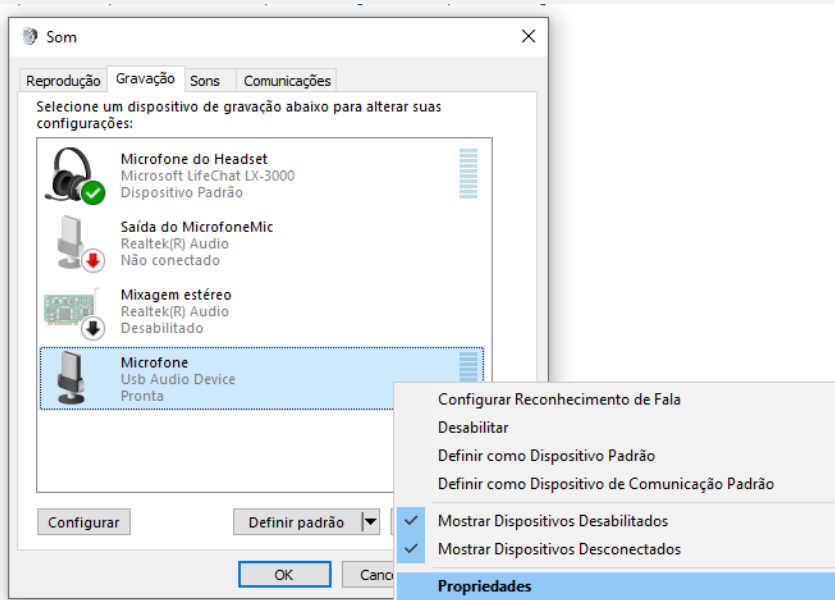
- Abra o painel de controle do Windows >> Hardware e Sons >> Som



# Configurações de Sistema

## Speaker:

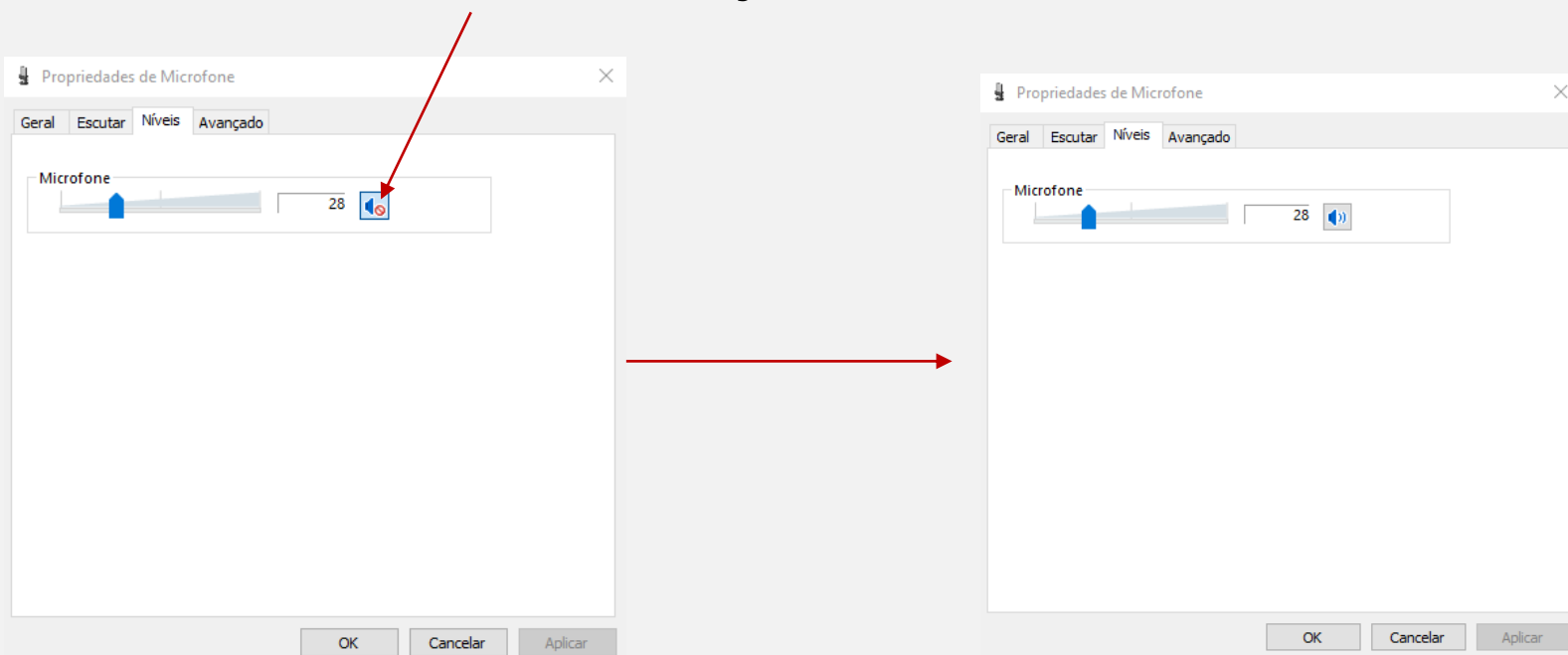
- Aba “Gravação” >> clique com o botão direito em “Microfone” do dispositivo USB Áudio Device >> Propriedades



# Configurações de Sistema

## Speaker:

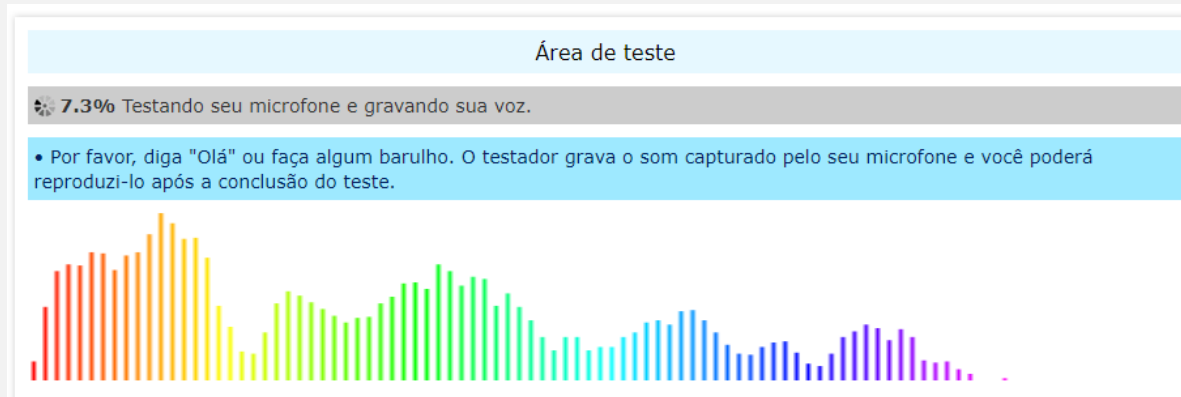
- Aba “Níveis” >> clique no botão indicado para desbloquear o microfone >> confirme as janelas clicando em “ok”



# Configurações de Sistema

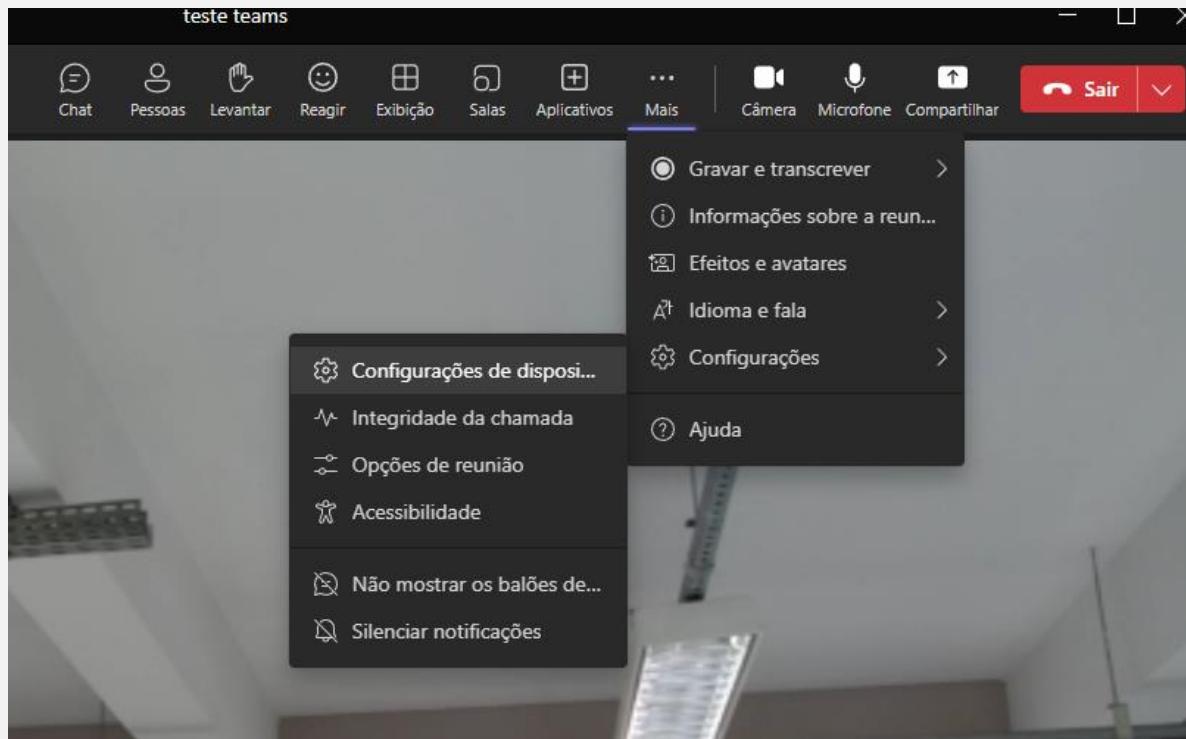
Speaker:

- Atualize a página de teste (F5)



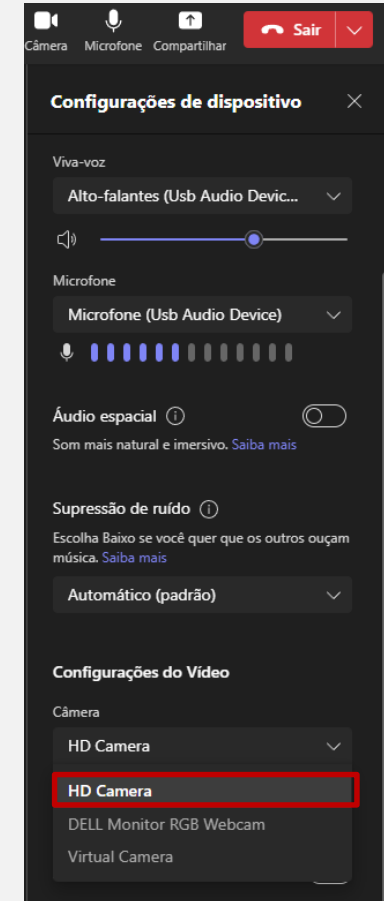
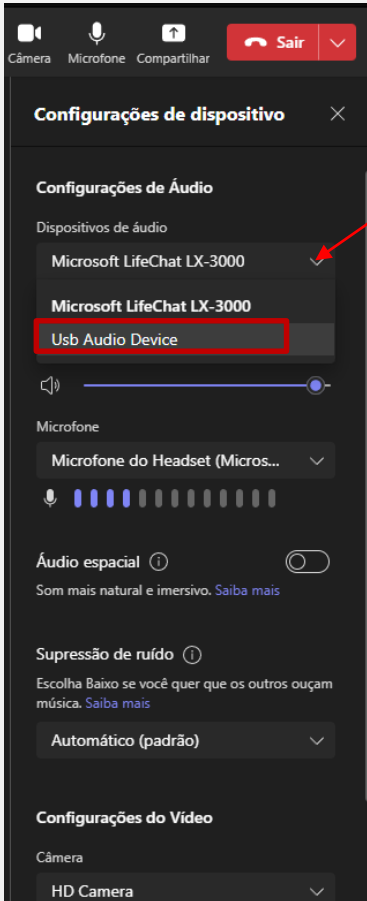
# Microsoft Teams

- Dentro da reunião clique em “Mais” >> “configurações” >> “Configurações de dispositivo”



# Microsoft Teams

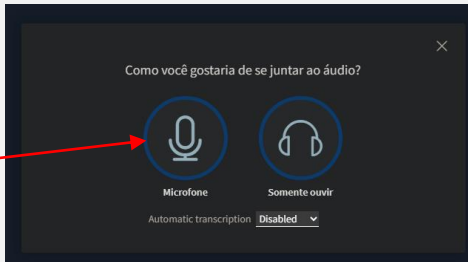
- Na aba lateral, em “dispositivos de áudio” selecione “Usb áudio device”



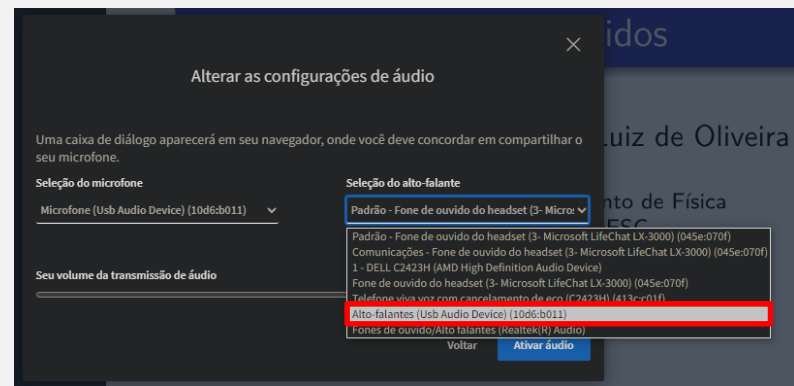
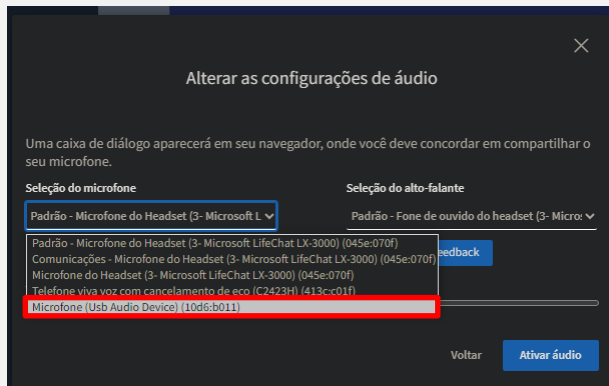
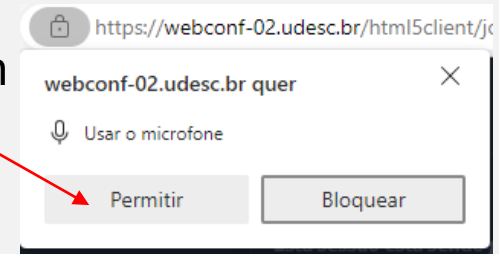
- Em câmera, selecione “HD câmera”

# Moodle BBB

- 1. Ao entrar na sessão clique em microfone



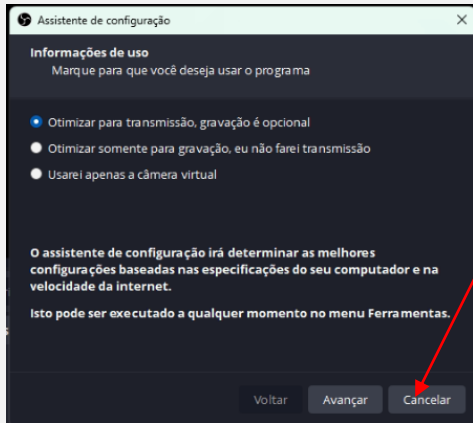
- 2. Clique em "Permitir"



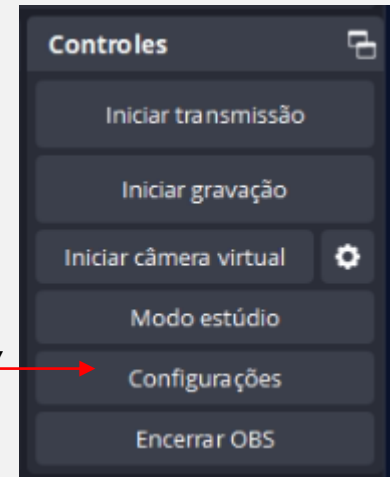
- 3. Selecione Microfone (Usb Áudio Device)

- 4. Selecione Alto-falantes (Usb Áudio Device) >> Ativar áudio

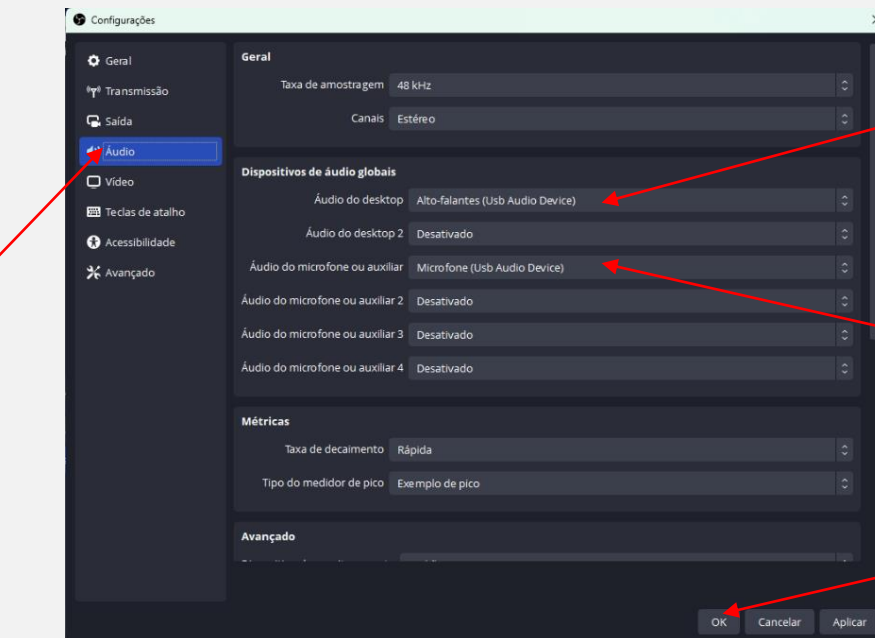
# OBS Studio



➤ 1. Clique em “Cancelar”



➤ 2. Clique em “Configurações”



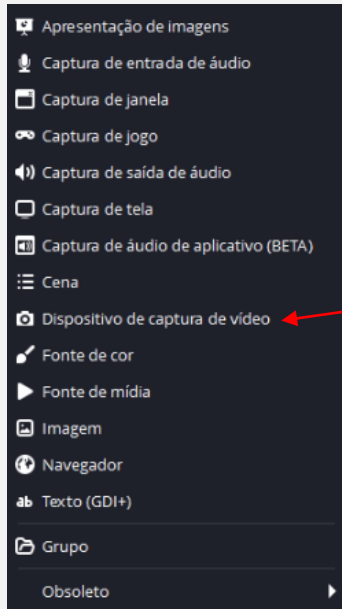
➤ 3. Clique em “Áudio”

➤ 4. Selecione Alto-falantes (USB áudio device)

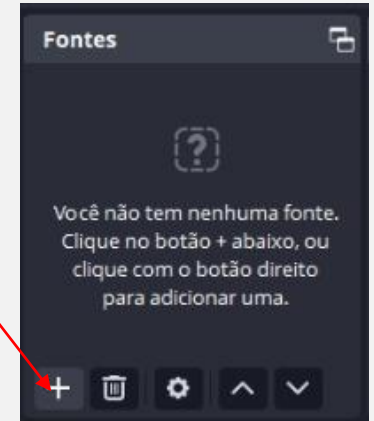
➤ 5. Selecione Microfone (USB áudio device)

➤ 6 . Finalize em “OK”

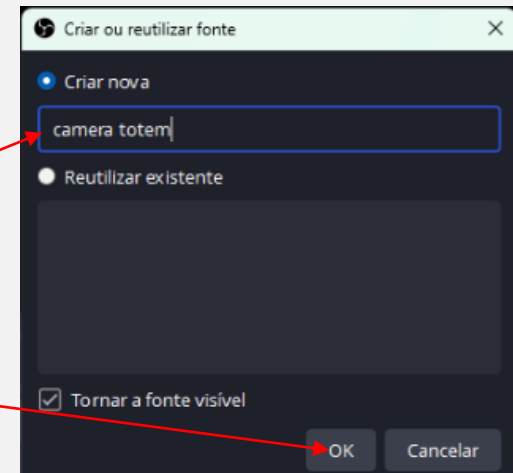
# OBS Studio (Gravação com câmera)



➤ 1. Clique no “+”



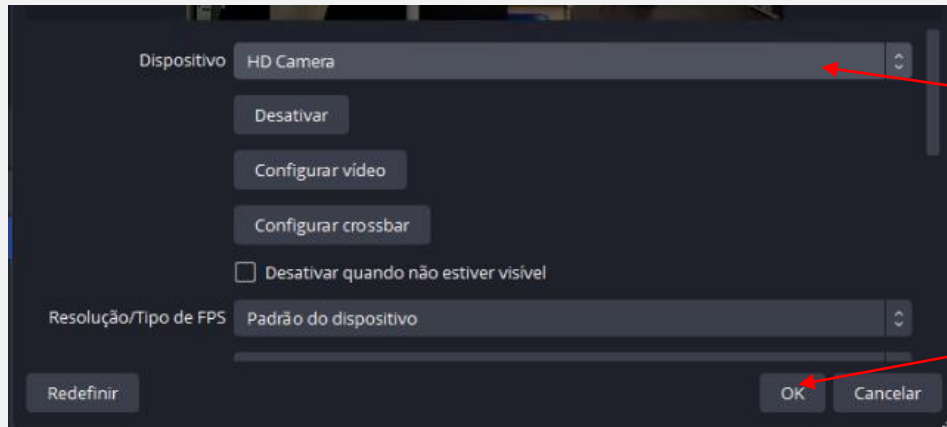
➤ 2. Clique em “Dispositivo de captura de vídeo”



➤ 3. Digite um nome

➤ 4. Clique em “OK”

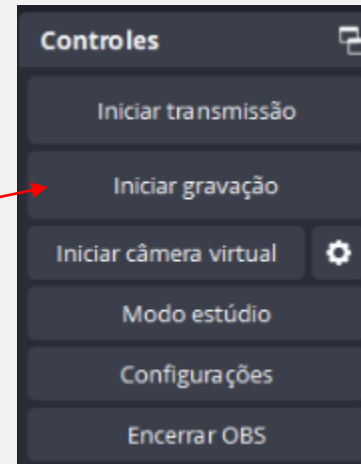
# OBS Studio (Gravação com câmera)



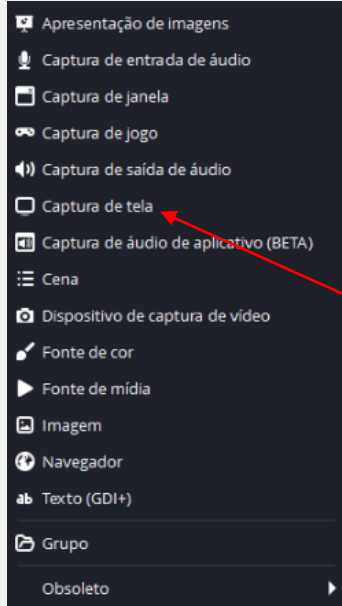
➤ 5. Selecione “HD Câmera”

➤ 6. Finalize em “OK”

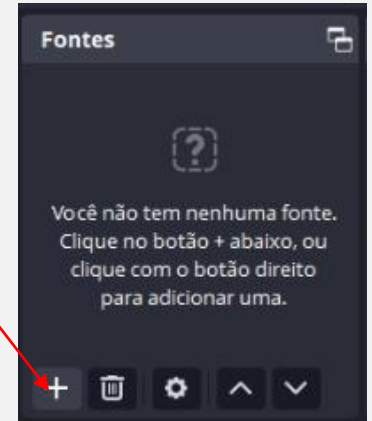
➤ 7. Clique em iniciar gravação



# OBS Studio (Gravação da tela)

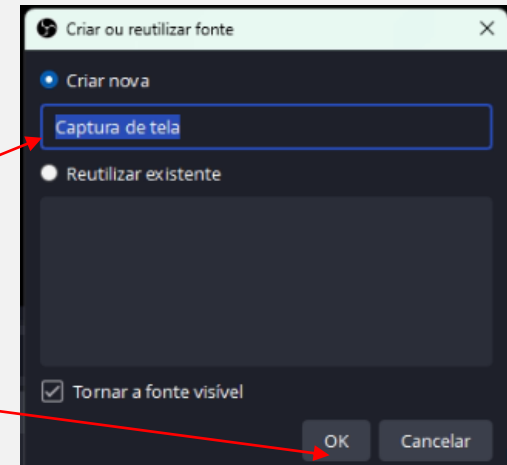


➤ 1. Clique no “+”



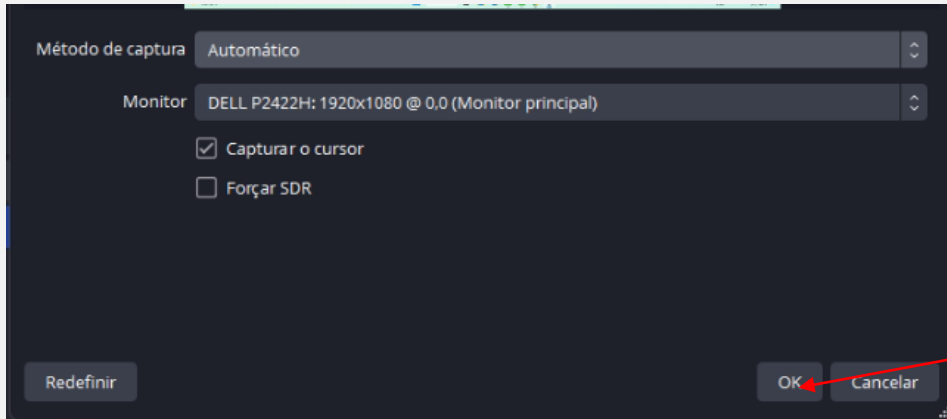
➤ 2. Clique em  
“captura de tela”

➤ 3. Digite um nome

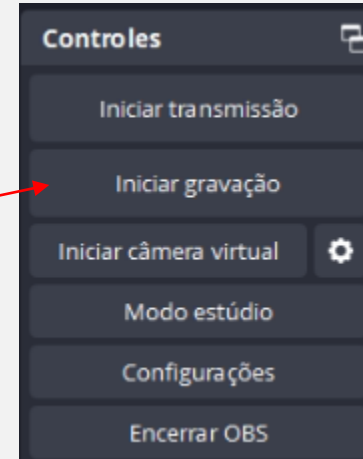


➤ 4. Clique em “OK”

# OBS Studio (Gravação da tela)



➤ 5. Finalize em “OK”



➤ 7. Clique em iniciar gravação

# Programação de Presets

- 1. Ajuste a posição da câmera
- 2. Ajuste o Zoom
- 3. Pressione PRESET
- 4. Em seguida, escolha um número de 0-9

