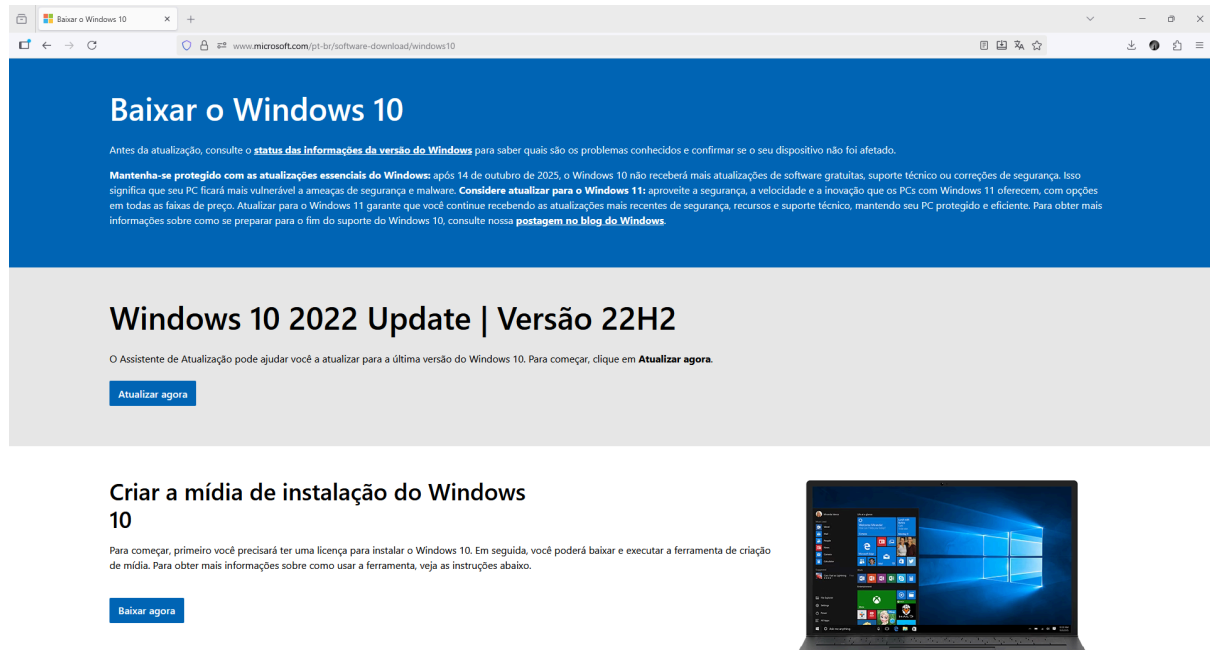


# Instalação do Windows 10 - Versão pro

## Pegar a ISO do Windows 10

Primeiro comece pegando a ISO no site oficial da Microsoft



**Baixar o Windows 10**

Antes da atualização, consulte o [status das informações da versão do Windows](#) para saber quais são os problemas conhecidos e confirmar se o seu dispositivo não foi afetado.

**Mantenha-se protegido com as atualizações essenciais do Windows:** após 14 de outubro de 2025, o Windows 10 não receberá mais atualizações de software gratuitas, suporte técnico ou correções de segurança. Isso significa que seu PC ficará mais vulnerável a ameaças de segurança e malware. **Considere atualizar para o Windows 11:** aproveite a segurança, a velocidade e a inovação que os PCs com Windows 11 oferecem, com opções em todas as faixas de preço. Atualizar para o Windows 11 garante que você continue recebendo as atualizações mais recentes de segurança, recursos e suporte técnico, mantendo seu PC protegido e eficiente. Para obter mais informações sobre como se preparar para o fim do suporte do Windows 10, consulte nossa [postagem no blog do Windows](#).

### Windows 10 2022 Update | Versão 22H2


O Assistente de Atualização pode ajudar você a atualizar para a última versão do Windows 10. Para começar, clique em **Atualizar agora**.

**Atualizar agora**

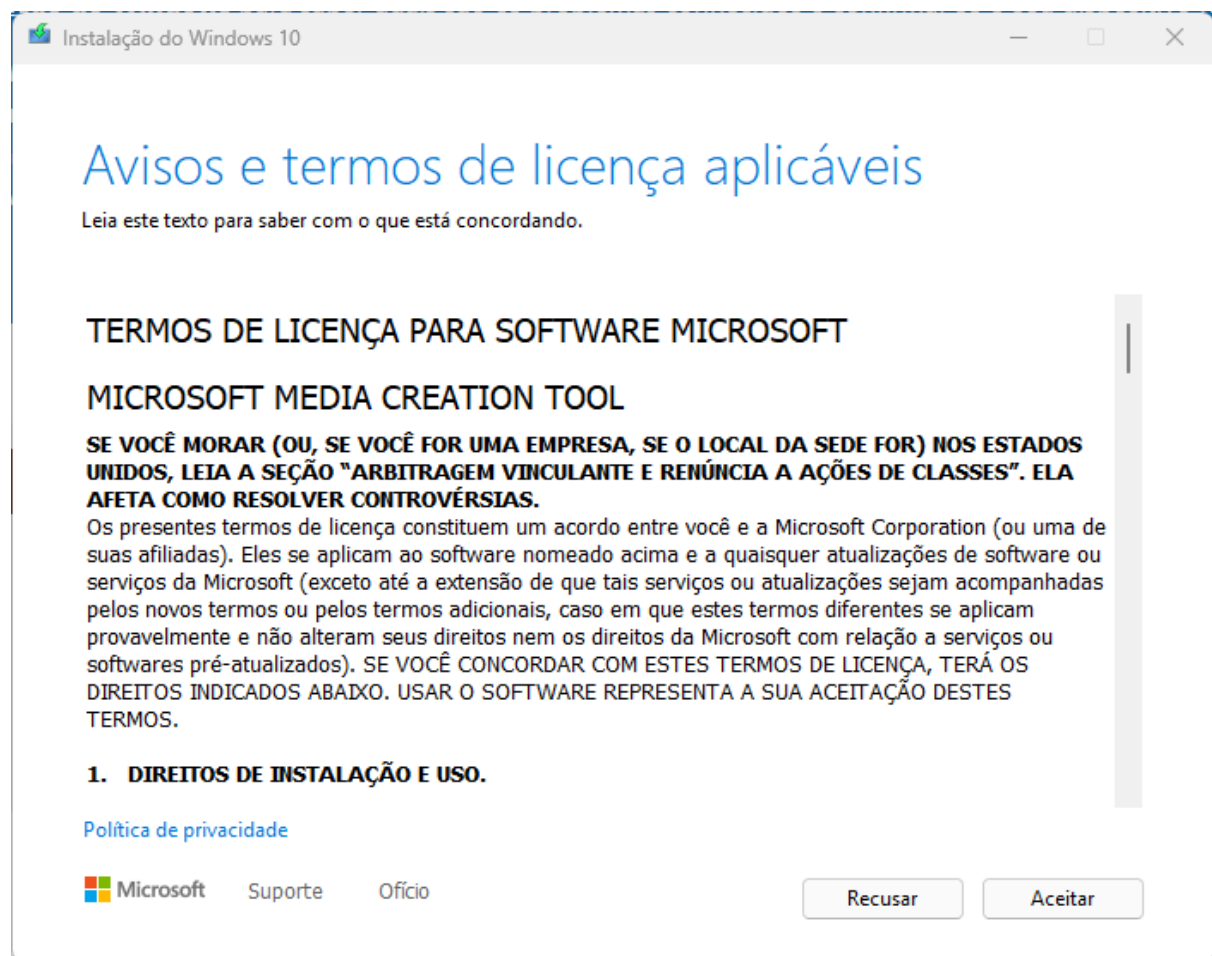
### Criar a mídia de instalação do Windows 10

Para começar, primeiro você precisará ter uma licença para instalar o Windows 10. Em seguida, você poderá baixar e executar a ferramenta de criação de mídia. Para obter mais informações sobre como usar a ferramenta, veja as instruções abaixo.

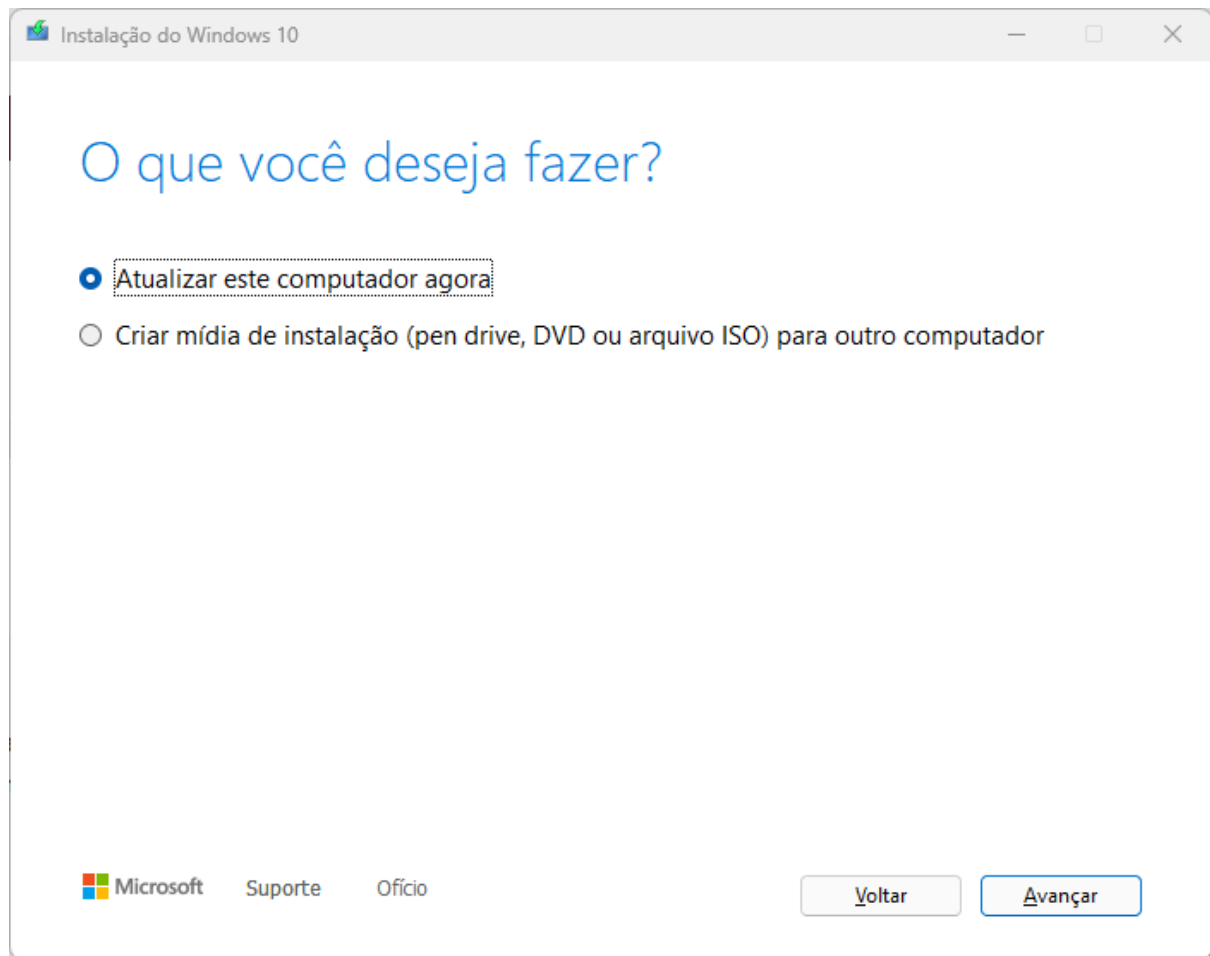
**Baixar agora**



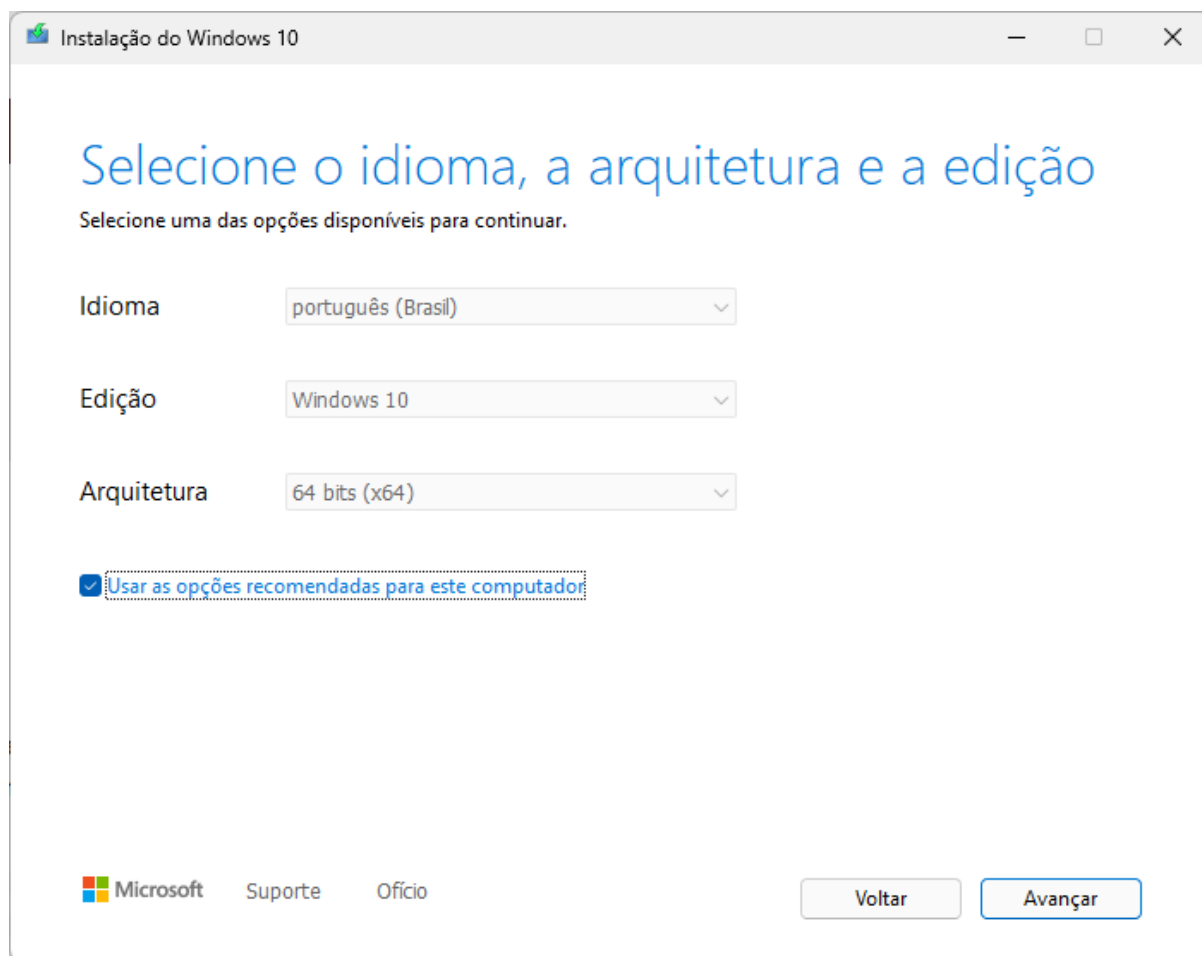
Como estou no windows a forma de pegar a ISO é via ao executável de criação de mídia



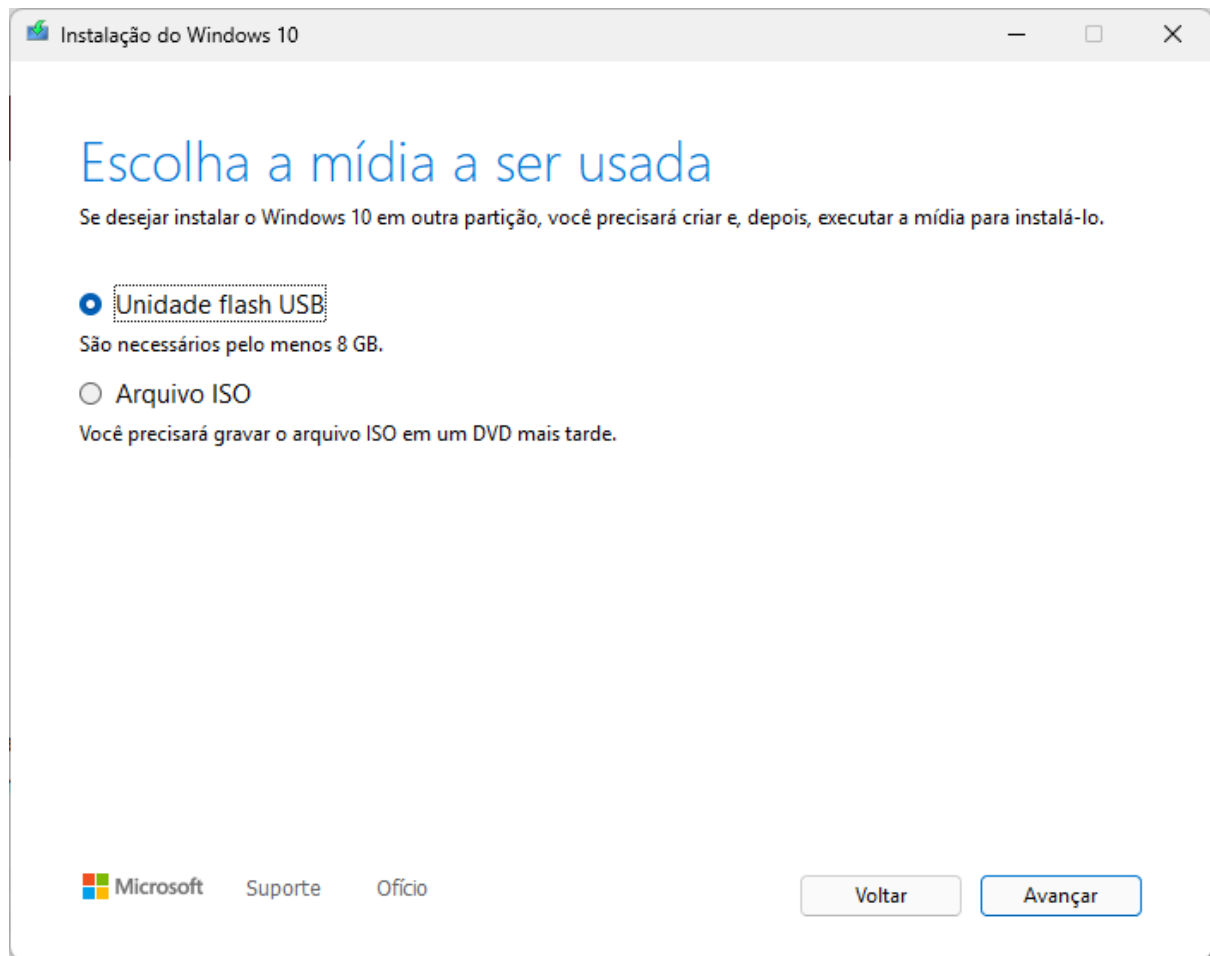
Aceite os termos



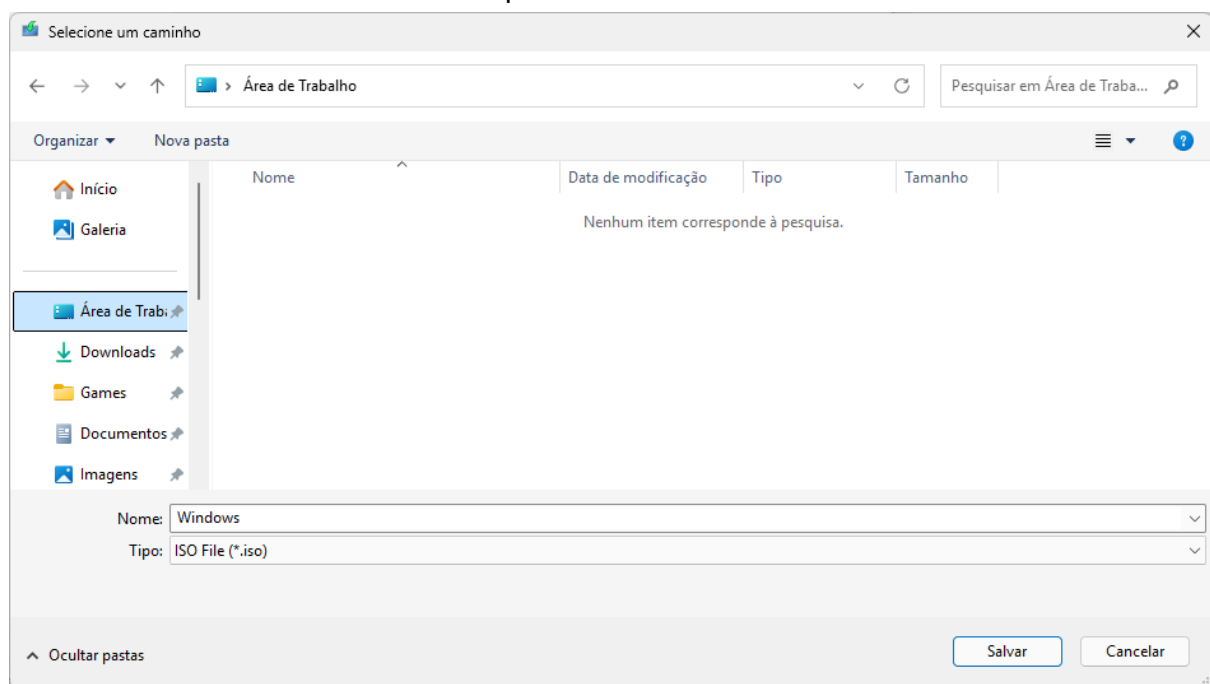
Vamos selecionar criar mídia de instalação. Nunca coloque atualizar o computador - é funcional mas ele coloca todos os arquivos de usuários numa pasta dentro do windows como windows.old (caso tenha corrompido o windows é uma forma de salvar os arquivos do usuário).



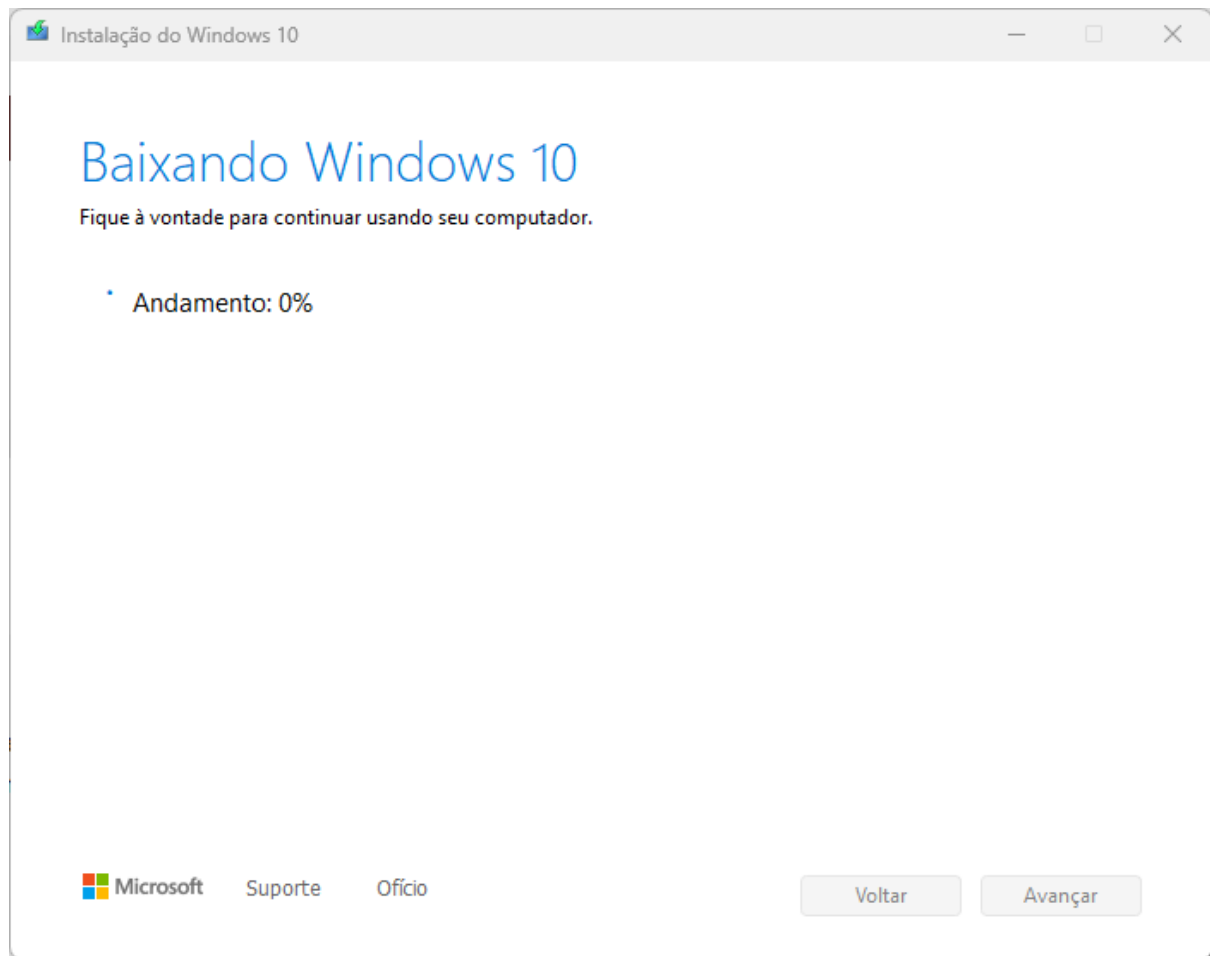
Aqui você pode selecionar a arquitetura e o idioma por padrão, vamos deixar em Português e em 64 bits - as CPUs atuais rodam em 64 bits apenas as antigas que talvez você tenha que colocar em 32 bits.



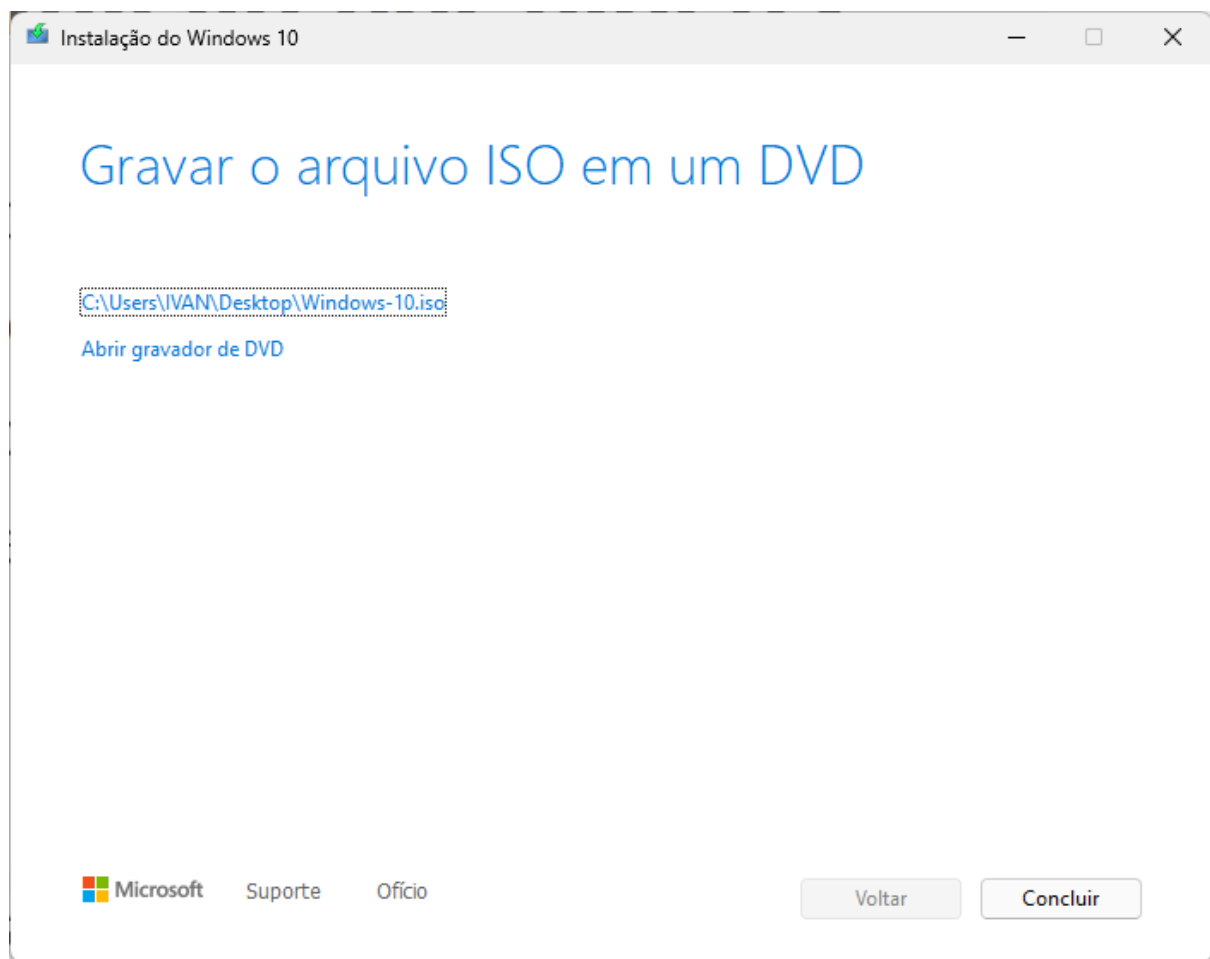
aqui o importante, você pode usar o próprio programa da microsoft para criar o pendrive de instalação - é bom mas as vezes dá erro por questão de não poder mudar se vai ser via MBR ou GPT - vamos selecionar o Arquivo ISO.



selecione o local onde vai salvar e mude o nome para Windows-10.iso



agora ele vai demorar para instalar o iso, dependendo do computador pode demorar entre 10 min até 1 hora - Quanto melhor a CPU e a RAM mais rápido.



ao finalizar aparecerá essa tela clique em concluir

## Criar mídia de instalação

A partir daqui temos a ISO de instalação agora precisamos de um pendrive para criar a mídia de instalação, podemos criar via varios programas mas os dois melhores é o ventoy e o rufus como queremos só instalar o Windows vamos utilizar o Rufus

Rufus - Create USB imago: X

rufus.ie/pt\_BR/

também é fornecida na parte inferior desta página, uma breve lista das ISOs suportadas pelo Rufus.

## Download

Últimos lançamentos:

Link	Tipo	Plataforma	Tamanho	Data
<a href="#">rufus-4.9.exe</a>	Padrão	Windows x64	2 MB	2025.06.15
<a href="#">rufus-4.9p.exe</a>	Portátil	Windows x64	2 MB	2025.06.15
<a href="#">rufus-4.9_x86.exe</a>	Padrão	Windows x86	1.9 MB	2025.06.15
<a href="#">rufus-4.9_arm64.exe</a>	Padrão	Windows ARM64	6 MB	2025.06.15
<a href="#">rufus-4.10_BETA.exe</a>	BETA	Windows x64	1.8 MB	2025.09.10

[Outras versões \(GitHub\)](#)  
[Outras versões \(FossHub\)](#)

**Requisitos de sistema:**  
Windows 8 ou posterior. Uma vez baixado, o aplicativo está pronto para uso.

**Idiomas suportados:**  
*Bahasa Indonesia, Bahasa Malaysia, Български, Čeština, Dansk, Deutsch, Ελληνικά, English, Español, Français, Galego, Italiano, Lietuvių, Magyar, Nederlands, Norsk, Polski, Português, Português do Brasil, Русский, Română, Slovensky, Slovenščina, Srpski, Suomi, Svenska, Tiếng Việt, Türkçe, Українська, 简体中文, 正體中文, 日本語, 한국어, हिन्दी, العربية, עברית*

Aproveito esta oportunidade para expressar minha gratidão aos tradutores que tornaram possível, tanto ao Rufus, quanto para esta página, serem traduzidos para vários idiomas. Se você pode usar Rufus em seu idioma, você realmente deveria agradecer-lhes!

## Uso

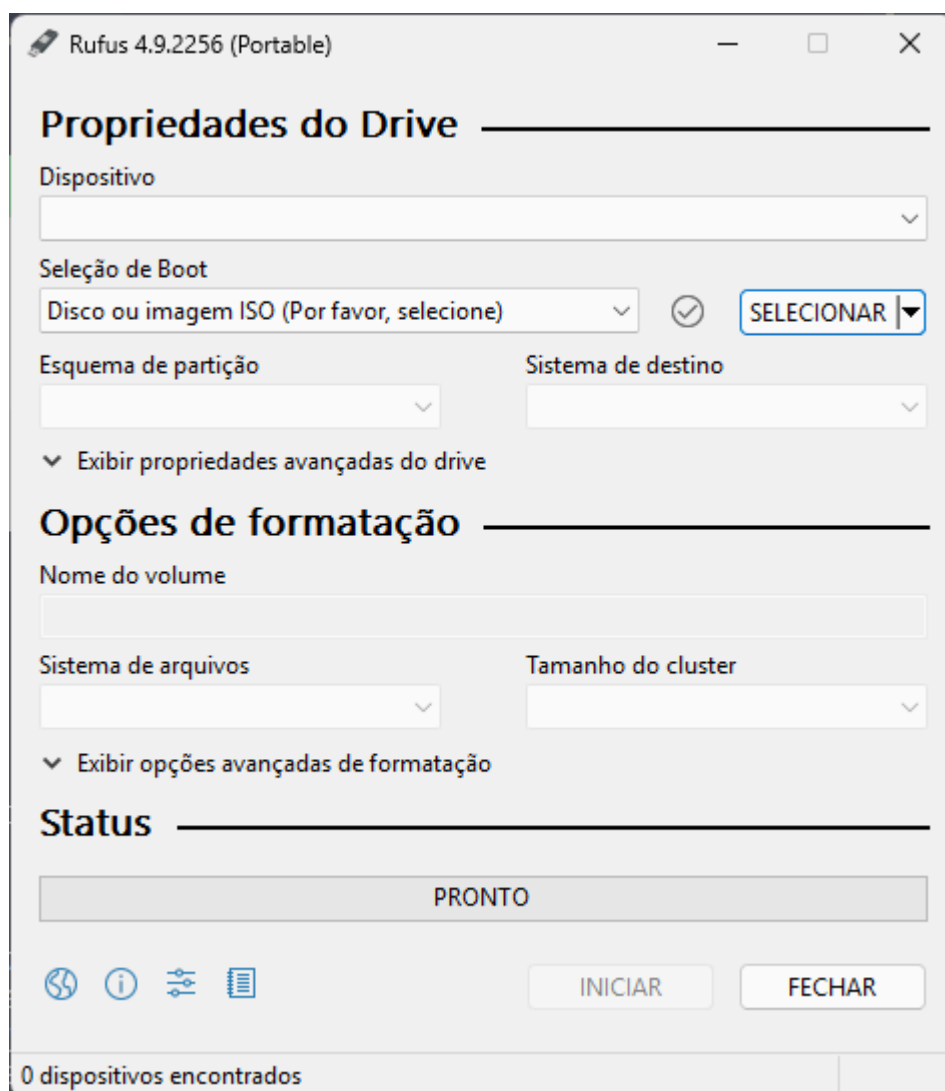
Baixe o executável e abra – nenhuma instalação é necessária.

O executável é assinado digitalmente e a assinatura deve indicar:

- "Ativo Consultivo" (v1.3.0 ou posterior)

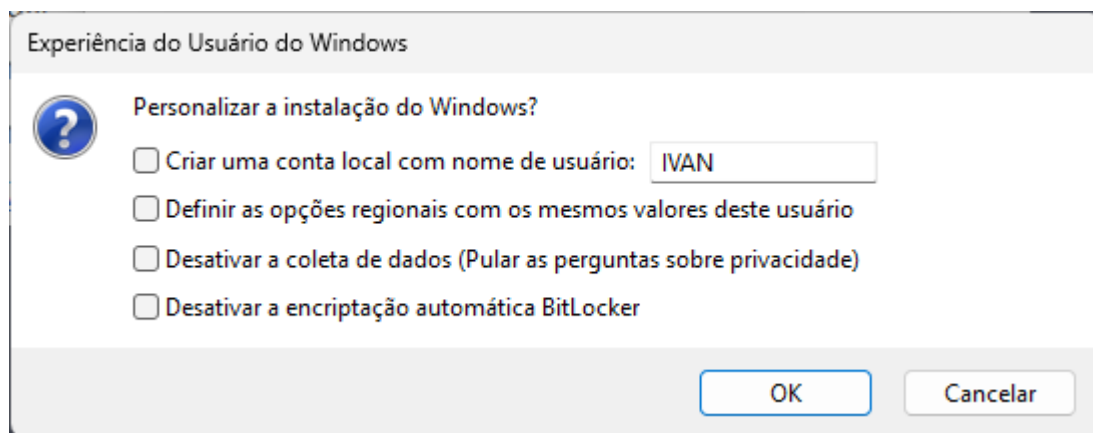
comece fazendo download na página oficial do Rufus, baixe o rufus - Como estou utilizando o Windows 11 64 bits irei a baixar a versão 64 bits, portátil, rufus-4.9p.exe - Caso esteja utilizando a um CPU via ARM abaixo o ARM e caso seja 32 bits baixe X86





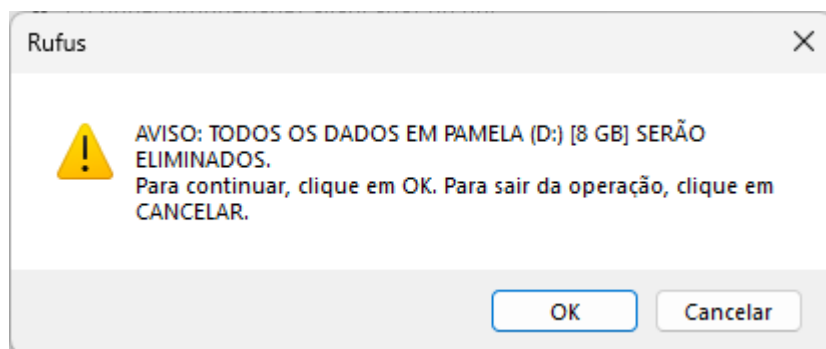
ao instalar esse será a tela temos na parte do dispositivo onde se encontrará o pendrive ou CD ou seja qual for sua mídia de instalação na seleção de Boot iremos deixar como está e no selecionar selecione o Windows-10.iso, em opções de imagem deixe windows 10 - o windows to go é para instalar o windows direto no pendrive - no esquema de partição temos duas possibilidades GPT e MBR - GPT é para placas mães mais atuais que utilizam o sistema GPT onde tem várias vantagens em cima do MBR caso não saiba qual é a partição que a placa mãe utiliza você pode ver na bios caso não encontre coloque MBR funciona tanto no GPT quanto MBR - nas propriedades avançadas temos 3 opções a única que é funcional é a opções de compatibilidade para BIOSs antigos caso de erro na formatação e o pc seja muito antigo é bom habilitá-la. Em opções de formatação Tem o nome do pendrive recomendamos colocar o que está instalando no nosso caso é Windows 10, em sistemas de arquivo deixe fat32, em tamanho em cluster deixe no padrão (obs não sei oq isso faz kkk), em nas opções Avançadas deixe no padrão (isso muda só na formatação do pendrive faz demorar mais, não afeta em nada nos próximos passo) clique em iniciar quando tiver tudo certo

Atenção essa ação apagará tudo que tem no pendrive tenha consciência disso

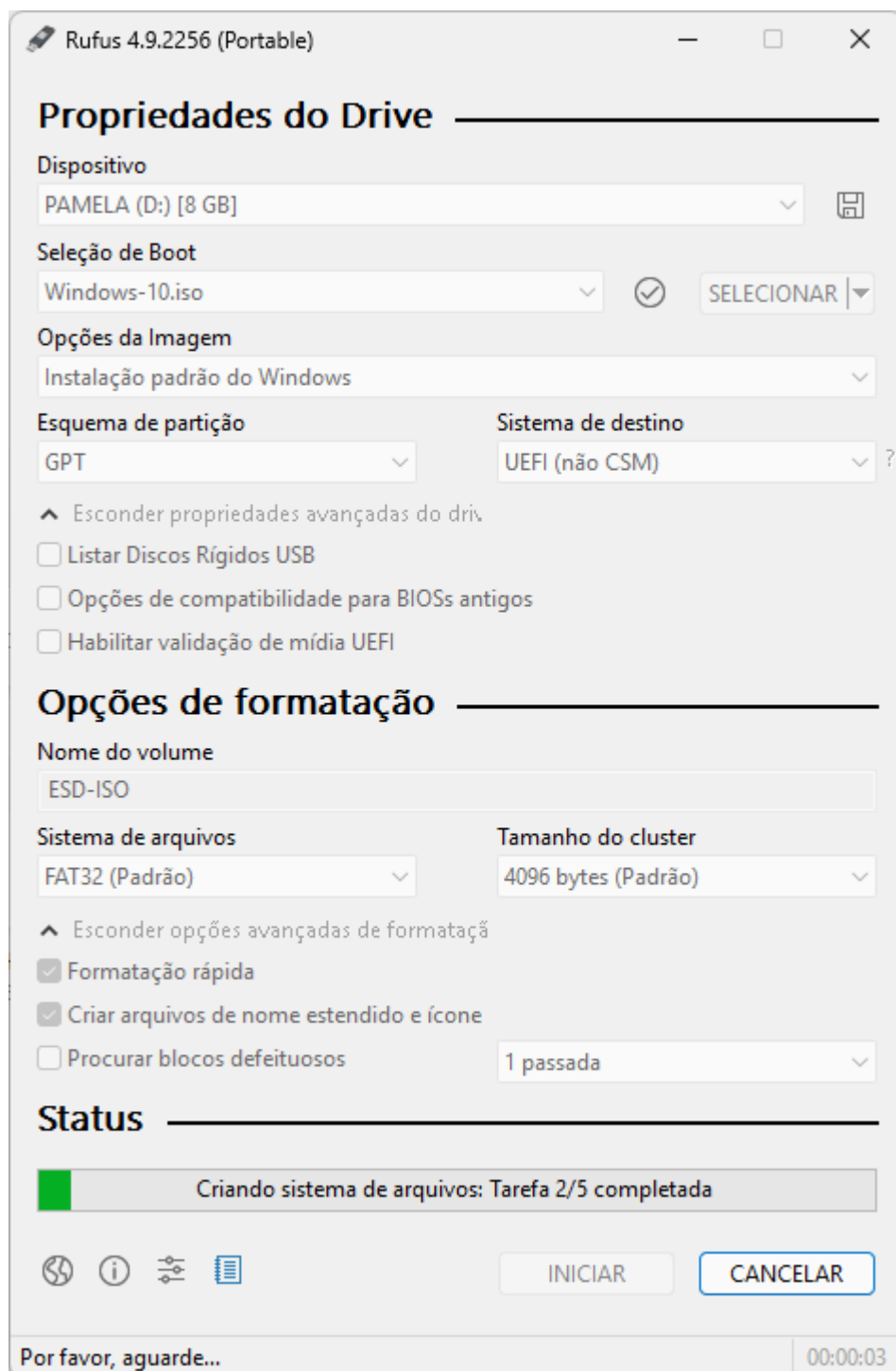


aparecerá essa tela

pode avançar umas etapas caso utilize ela o que ela faz é auto explicativo clique em OK e começará a formatação do pendrive



OK

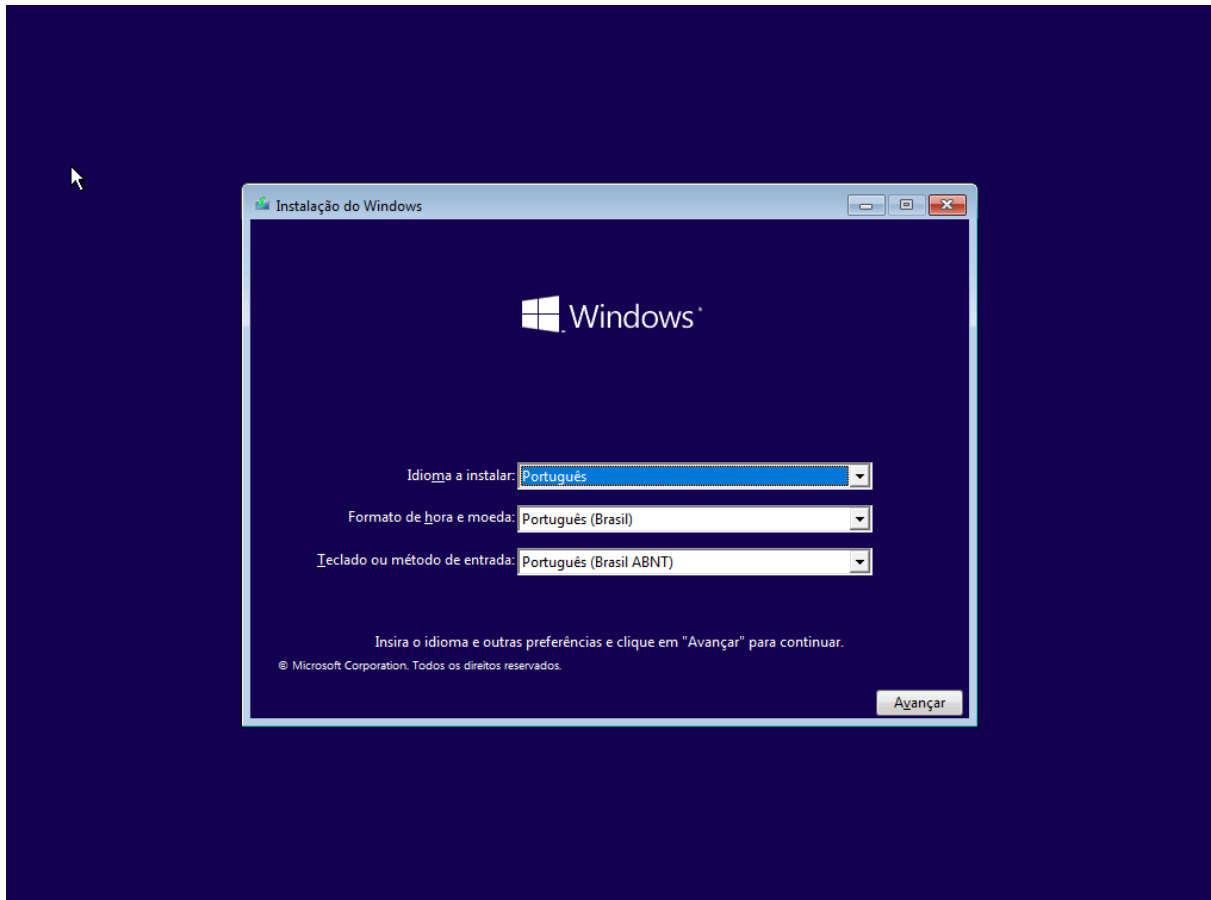


espere até acabar

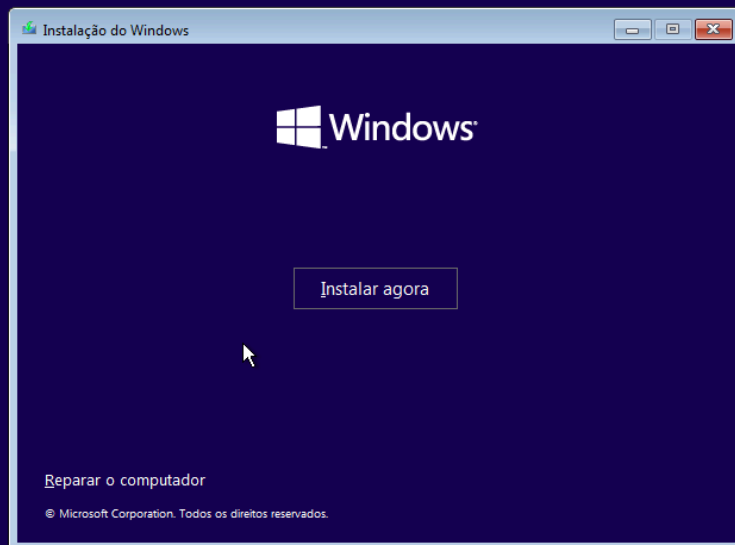
## Instalação do Windows 10

Após o pendrive está certo vamos entrar na BIOS e procurar o security boot e desabilitar normalmente se encontra em BOOT ou em security caso não ache procure o manual da BIOS na internet.

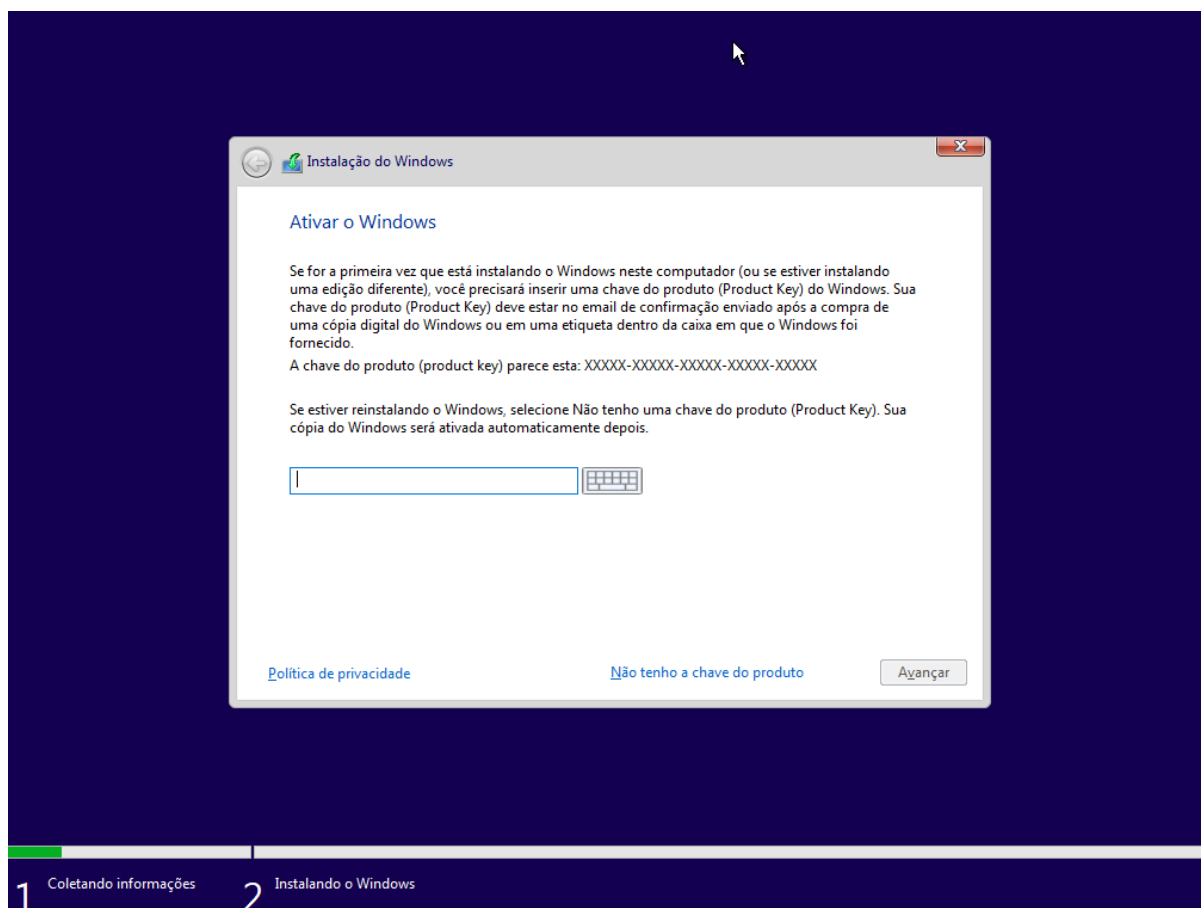
reinicie o pc e entre no pendrive



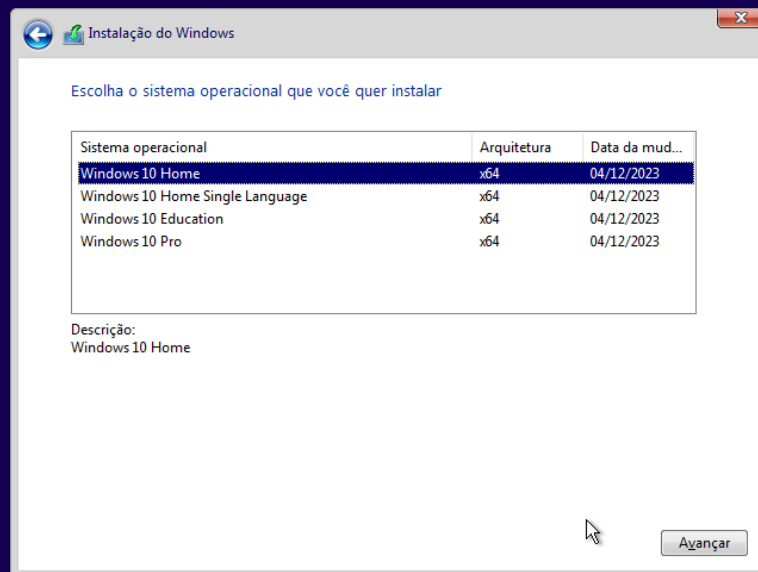
Selecione o layout do seu teclado e clique em avançar



instalar

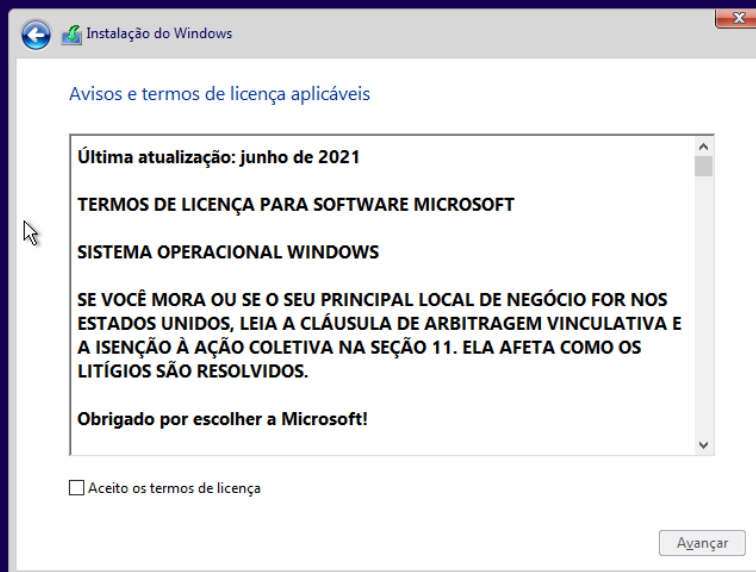


caso não tenha chave de ativação clique em Não tenho a chave do produto - Não ter a chave do Windows te limita a não poder personaliza o windows e aparece uma marca d'gua pedindo para ativar.



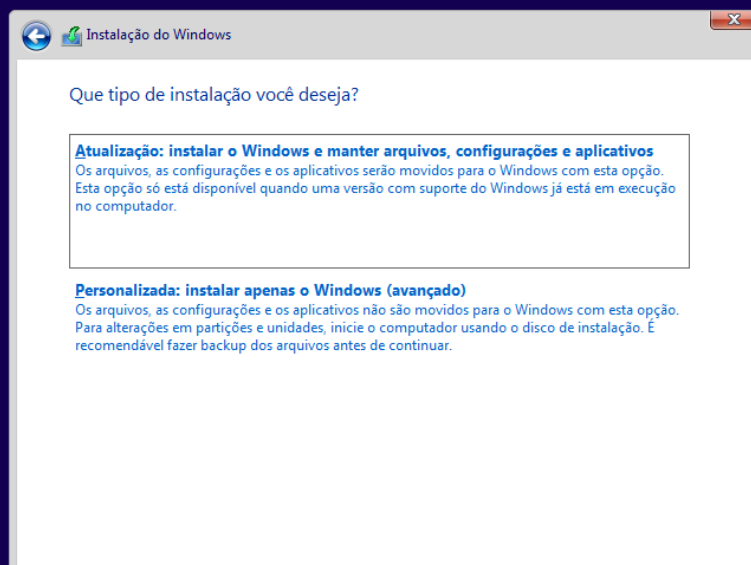
1 Coletando informações 2 Instalando o Windows

selecione a versão no nosso caso Windows 10 Pro - As versões do Windows não importam muito no final sempre vai instalar o Pro pois é o único que conseguimos colocar em domínio



1 Coletando informações 2 Instalando o Windows

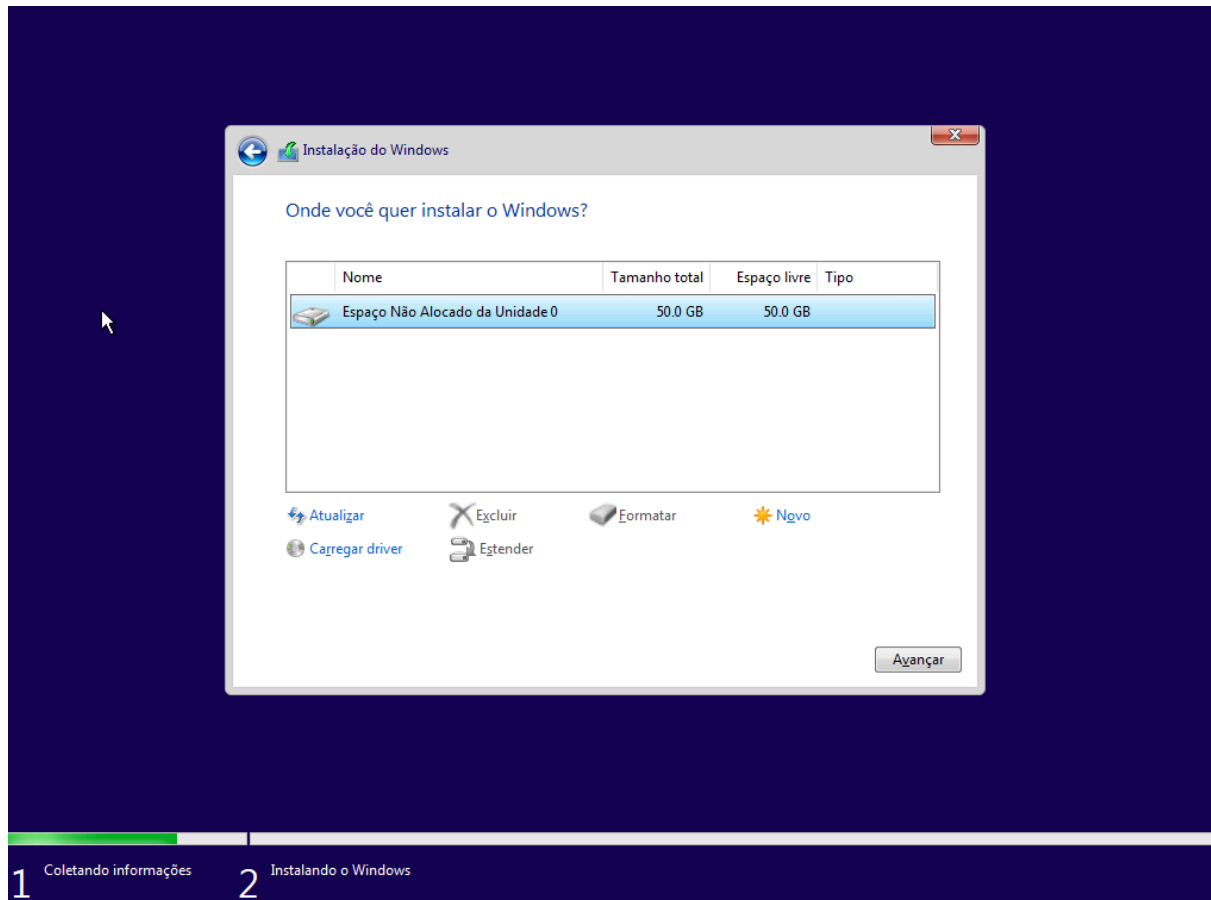
aceite e avançar



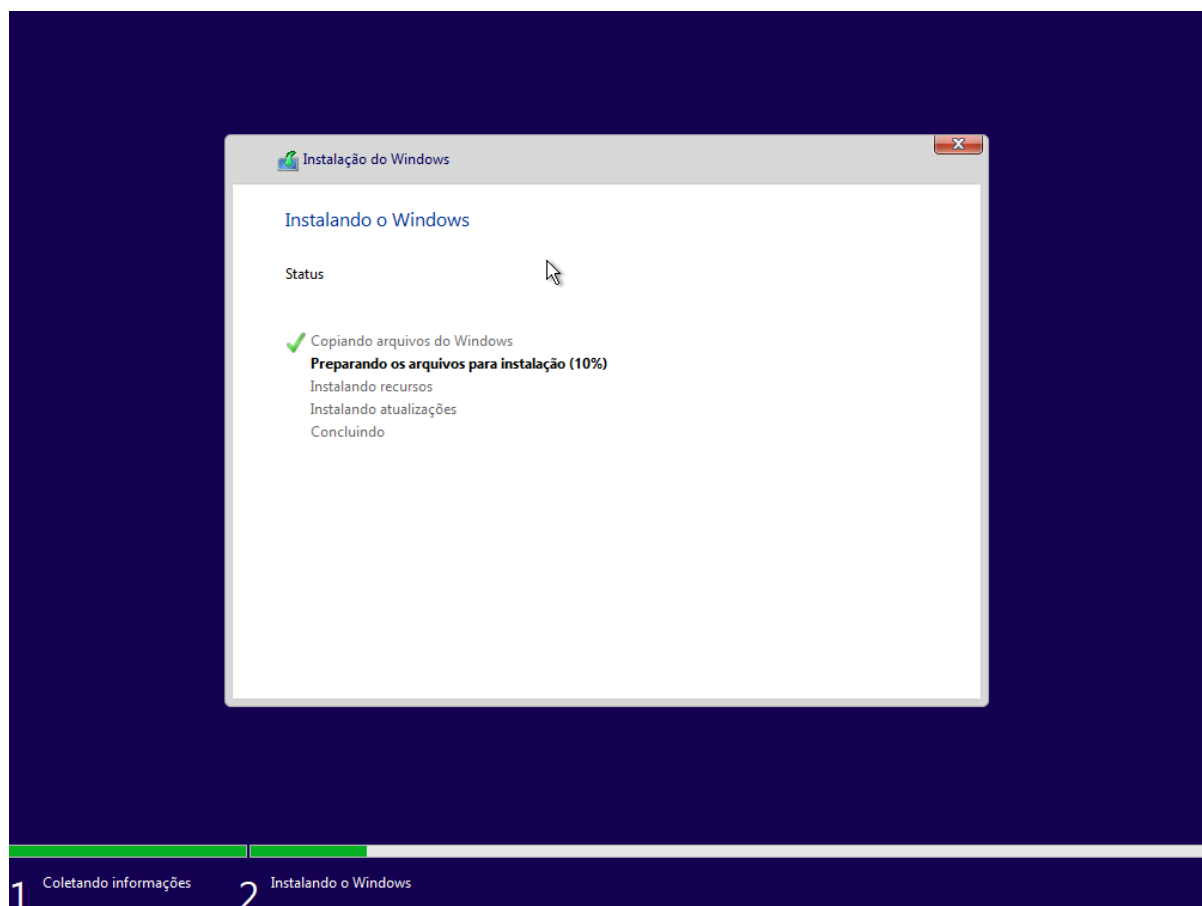
1 Coletando informações 2 Instalando o Windows



personalizada



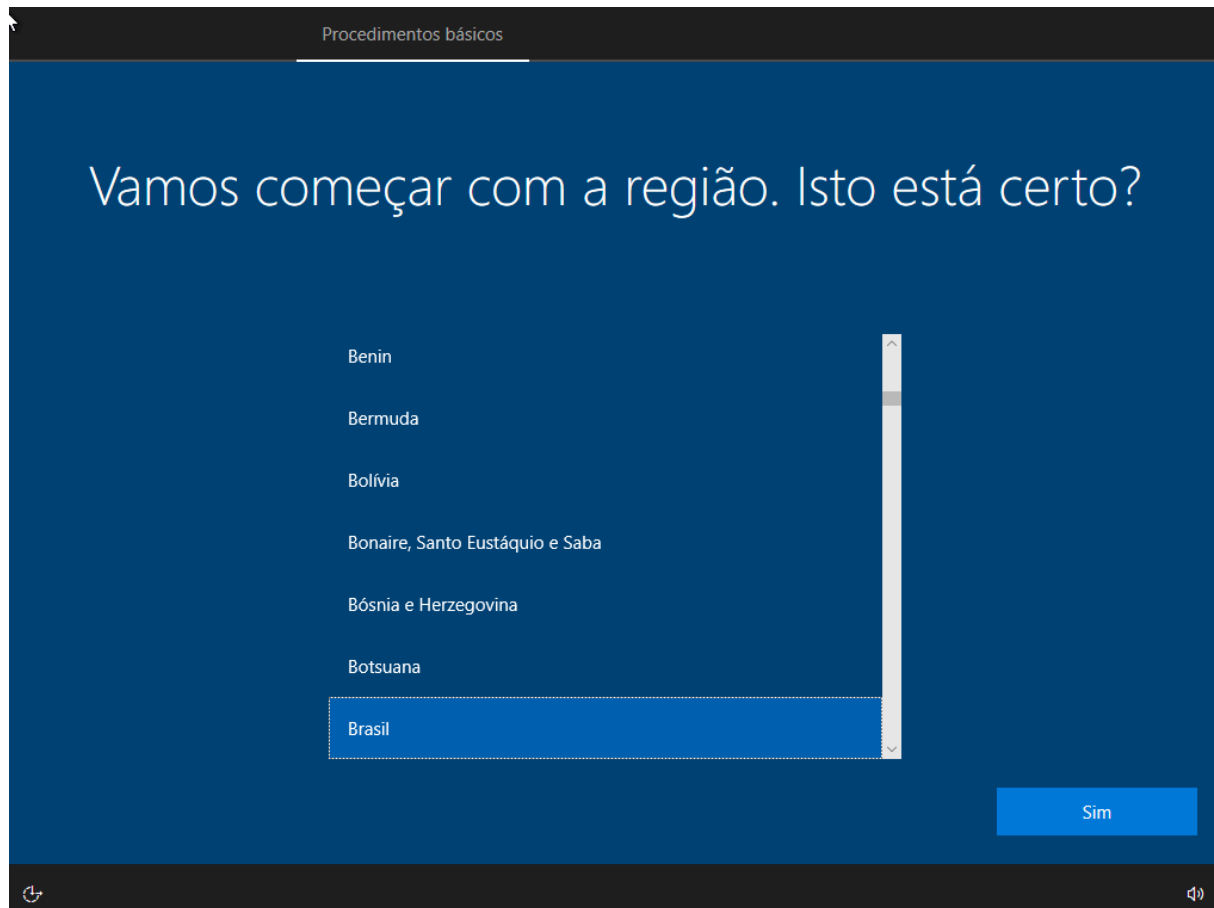
Atenção ao excluir nessa parte não tem volta recomendamos ter feito backup antes de excluir - exclua o disco até aparecer dessa forma e clique em avançar.



ao finalizar vai reiniciar e windows 10 pro estará instalado

## Configuração no Windows

Configurando essa parte não sei o nome certo disso



selecione a região

# Este é o layout de teclado correto?

Se você também usa outro layout de teclado, pode adicioná-lo em seguida.

Português (Brasil ABNT)

Portugal

Português (Brasil ABNT2)

Albanês

Alemanha

Alemanha (IBM)

América Latina

Sim

selecione o teclado

# Como você gostaria de configurar?

**Configurar para uso pessoal**

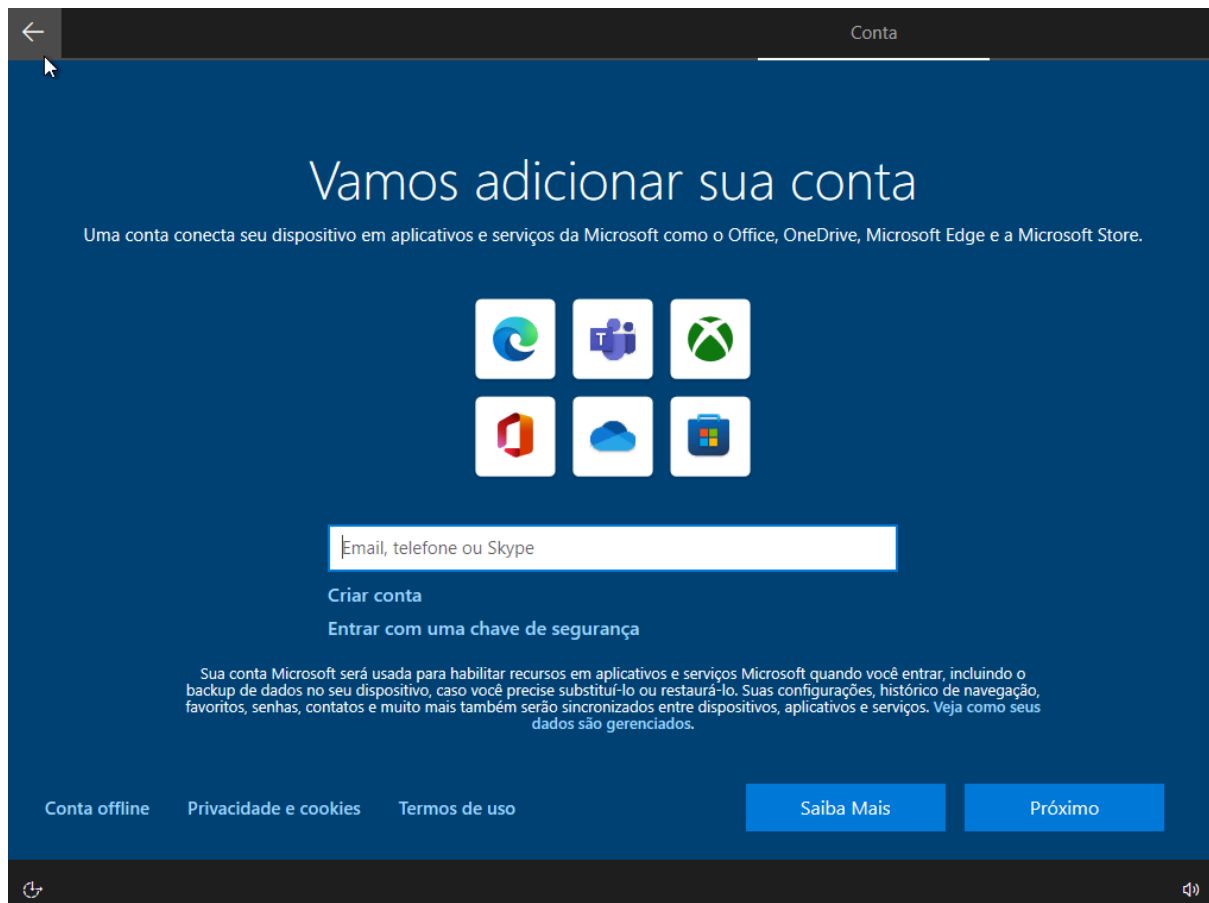
Iremos ajudá-lo a configurar com uma conta pessoal da Microsoft. Você terá controle total sobre este dispositivo.

**Configurar para uma organização**

Você terá acesso aos recursos de sua organização como email, rede, aplicativos e serviços. Sua organização terá controle total sobre este dispositivo.

[Próximo](#)

aqui temos duas opções caso queira já adicionar no domínio selecione para organização por preferencia eu vou pelo pessoal



conta offline




←

Conta

Quem usará este computador?

Que nome você deseja usar?



Ou ainda melhor, use uma conta online

Avançar


aqui vamos criar nome do usuário por padrão eu sempre coloco ADM - TI

←

Conta


# Crie uma senha fácil de memorizar


Escolha algo que seja fácil de lembrar para você.



[Ou ainda melhor, use uma conta online](#)


Avançar






e a senha




Conta

# Criar perguntas de segurança para esta conta

Para o caso de você esquecer sua senha, escolha 3 perguntas de segurança e certifique-se de que as respostas sejam inesquecíveis.





Pergunta de segurança (1 de 3) 

Sua resposta

[Ou ainda melhor, use uma conta online](#)

Avançar



essa parte é caso esqueça a senha para redefinir dá se souber a resposta dessas perguntas normalmente nunca reseta por aí.

# Permitir que a Microsoft e os apps usem sua localização

Escolha suas configurações e selecione "Aceitar" para salvá-las. Confira o link "Saiba mais" para obter informações sobre essas configurações, como alterá-las, como funciona o Microsoft Defender SmartScreen e as transferências e usos de dados relacionados.



## Sim

Obtenha experiências baseadas na localização, como trajetos e clima. Permita que o Windows e os aplicativos solicitem sua localização. A Microsoft usará os dados de localização para melhorar os serviços de localização.



## Não

Você não poderá obter experiências baseadas em localização, como trajetos e previsão do tempo, nem usar outros serviços que precisam de sua localização para funcionar.

[Saiba mais](#)[Aceitar](#)

perguntas que sempre vai colocar como Não

# Deixe a Cortana ajudar você em suas tarefas

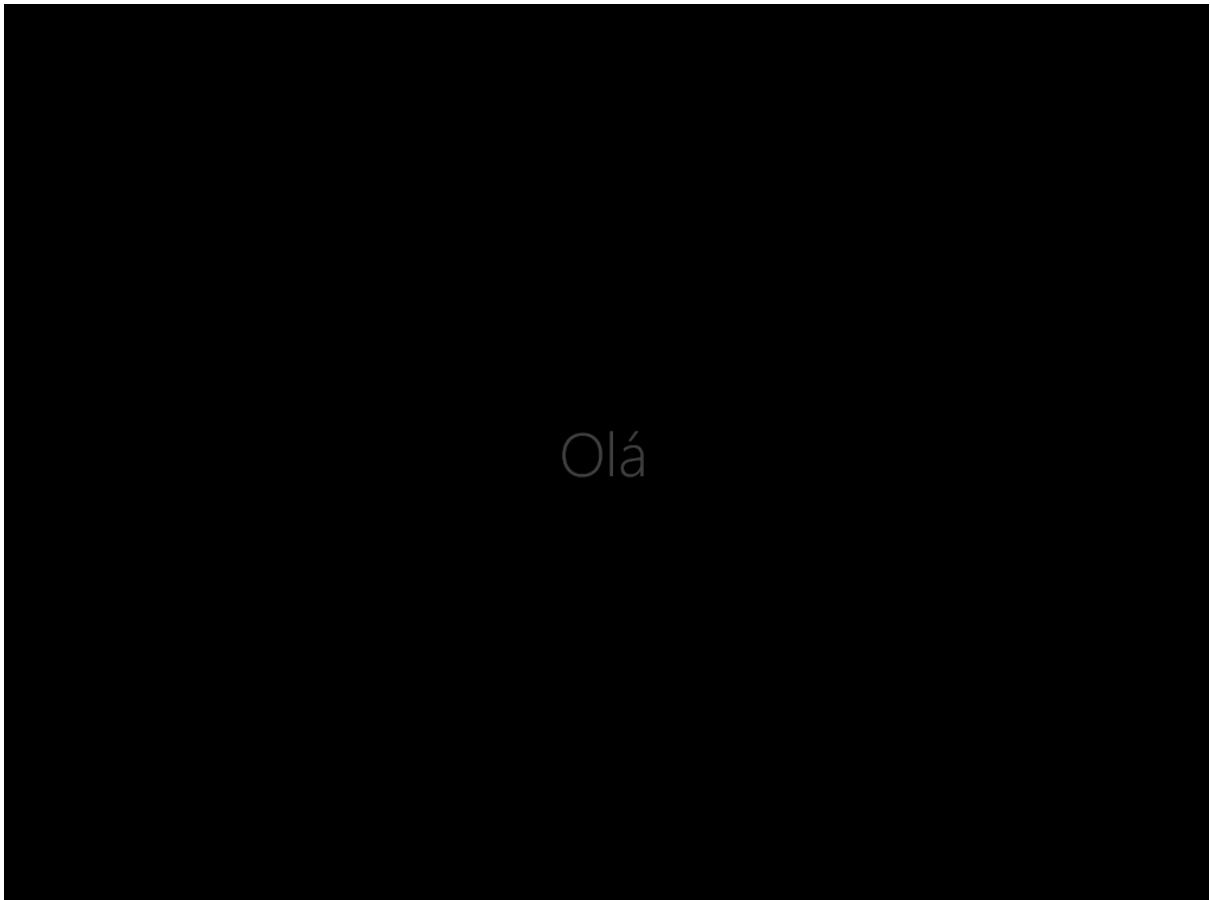
Para isso, a Cortana precisa ter acesso a algumas de suas informações pessoais



Para que a Cortana possa proporcionar experiências personalizadas e sugestões relevantes, a Microsoft coleta e usa informações, inclusive sua localização e o histórico de localização, contatos, entrada de voz, padrões de fala e escrita, histórico de digitação, histórico de pesquisa, detalhes de calendário, histórico de conteúdo e comunicação de serviços, mensagens e aplicativos da Microsoft. No Microsoft Edge, a Cortana usa seu histórico de navegação. Você sempre pode alterar essas escolhas no Caderno e desabilitar a Cortana no Microsoft Edge.

[Saiba mais](#)[Agora não](#)[Aceitar](#)

agora não



finalizando essa parte

## Instalando aplicativos padrões

por padrão recomendo instalar esses aplicativos

Descompactador - 7-zip ou WinRar

reprodutor de mídia - VLC (pode usar o do próprio windows mas o VLC tem muito mais funcionalidades)

codec - klite (tanto faz esse mas por padrão acabo adicionando pois ele ajuda a abrir qualquer mídia de áudio ou vídeo)

navegador - Chrome ou firefox (normalmente o pessoal não gosta do Microsoft Edge por causa da reputação de seu antecessor)

Esse são os principais o resto é pelo usuário que gosta de utilizar ou sua organização pede para instalar

Instale tudo no site oficial é o mais recomendado caso queira pode utilizar o ninite para fazer isso mais rapidamente.

7-zip é simples site ofical primeiro download

**7ZIP**

Home  
7z Format  
LZMA SDK  
Download  
FAQ  
Support  
Links

English  
[Chinese Simpl.](#)  
[Chinese Trad.](#)  
[Esperanto](#)  
[French](#)  
[German](#)  
[Japanese](#)  
[Portuguese Brazil](#)  
[Spanish](#)  
[Thai](#)  
[Vietnamese](#)

[7-max](#)

## Download

Download 7-Zip 25.01 (2025-08-03) for Windows:

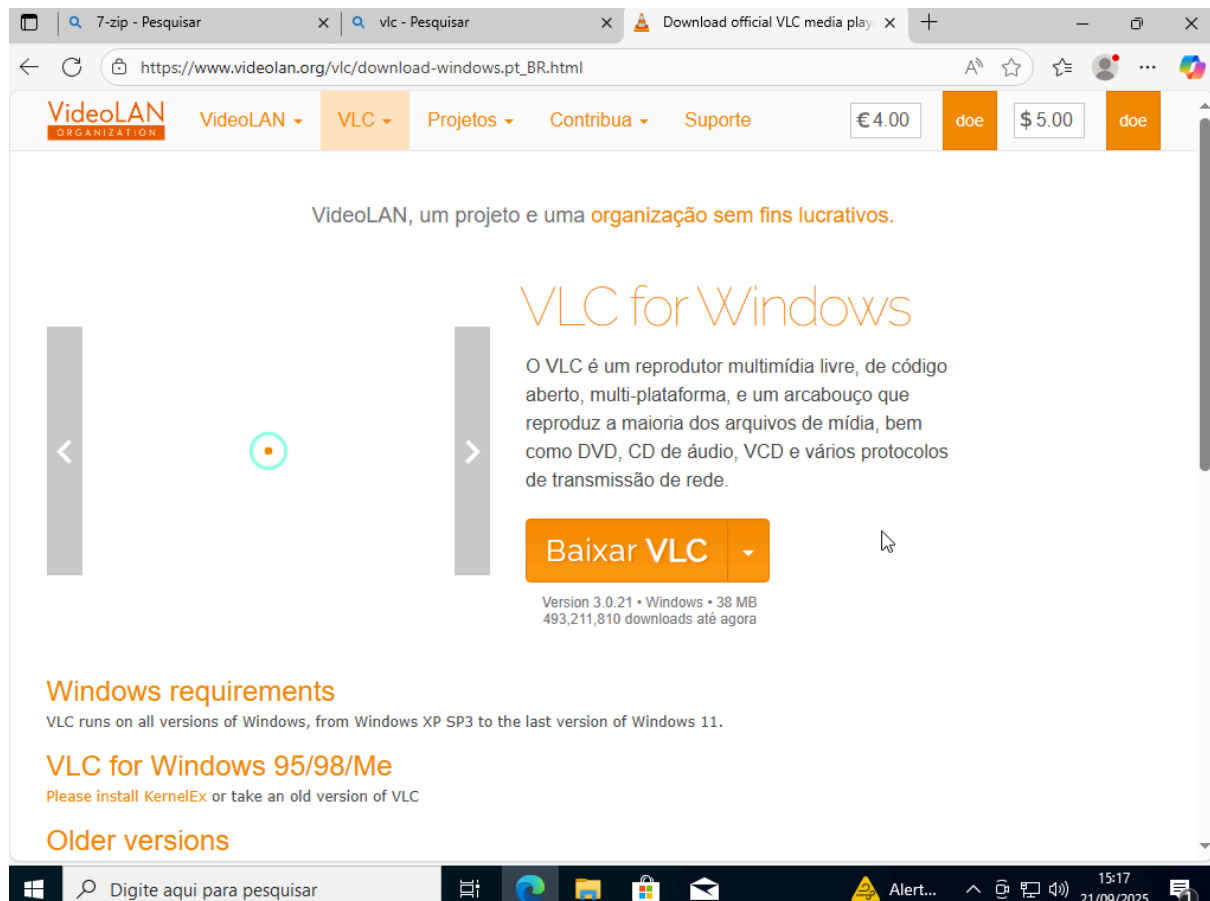
Link	Type	System	Description
<a href="#">Download</a>	.exe	64-bit Windows x64	7-Zip installer for Windows
<a href="#">Download</a>	.exe	32-bit Windows x86	
<a href="#">Download</a>	.exe	64-bit Windows arm64	
<a href="#">Download</a>	.msi	64-bit Windows x64	(alternative MSI installer) 7-Zip for 64-bit Windows x64
<a href="#">Download</a>	.msi	32-bit Windows x86	(alternative MSI installer) 7-Zip for 32-bit Windows
<a href="#">Download</a>	.7z	Windows x86 / x64	7-Zip Extra: standalone console version, 7z DLL, Plugin for Far Manager
<a href="#">Download</a>	.tar.xz	64-bit Linux x86-64	7-Zip for Linux: console version
<a href="#">Download</a>	.tar.xz	32-bit Linux x86	
<a href="#">Download</a>	.tar.xz	64-bit Linux arm64	
<a href="#">Download</a>	.tar.xz	32-bit Linux arm	
<a href="#">Download</a>	.tar.xz	macOS (arm64 / x86-64)	7-Zip for MacOS: console version
<a href="#">Download</a>	.7z	any / Windows	7-Zip Source code
<a href="#">Download</a>	.tar.xz	any / Windows	7-Zip Source code
<a href="#">Download</a>	.7z	any / Windows	LZMA SDK: (C, C++, C#, Java)
<a href="#">Download</a>	.exe	Windows	7zr.exe (x86) : 7-Zip console executable

We recommend to use **exe** type installer instead of **msi** installer version.

e vai ser basicamente next next e next até finalizar a instalação

VLC

mesma coisa site oficial e só clicar no baixar VLC

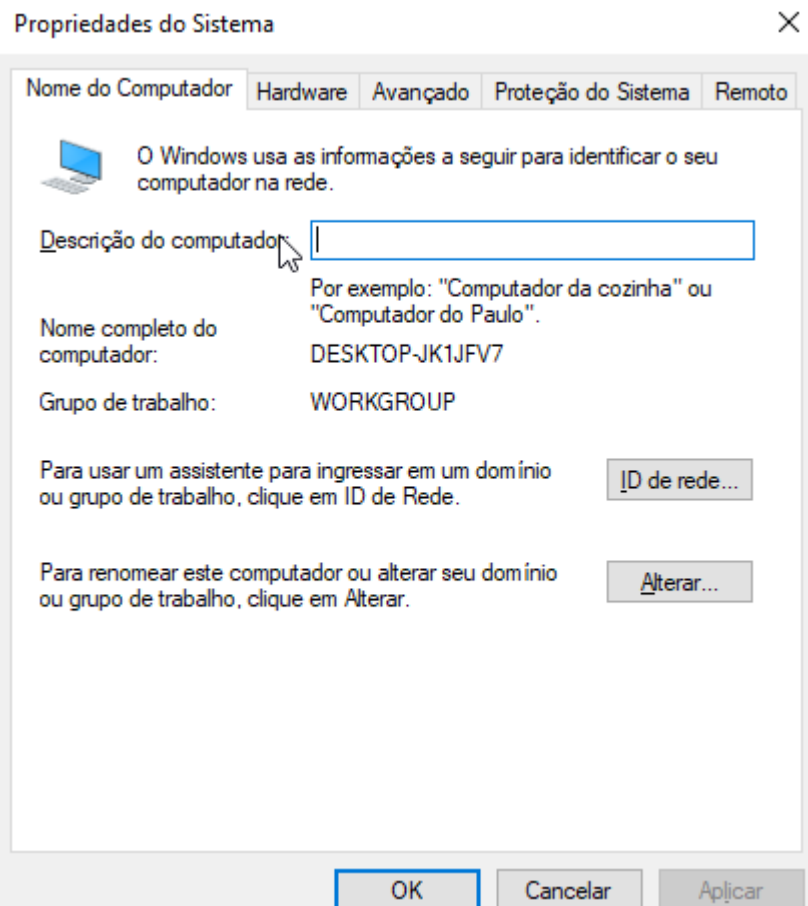


mesma coisa next até finalizar a instalação

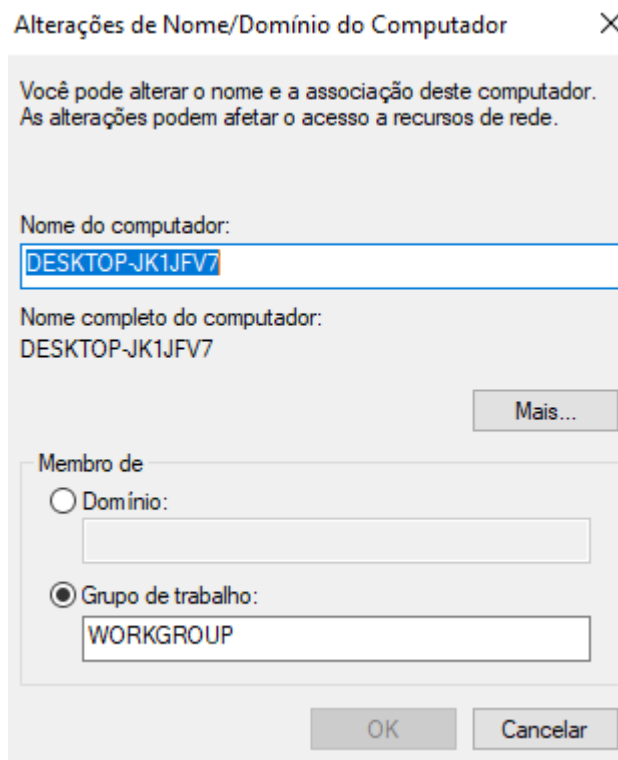
o chrome, firefox e klite vai ser nesse mesmo passo a passo o klite da algumas opções mas mantenha no padrão pois não afeta nada d+(na verdade não faço a menor ideia do que altera o pessoal de musica e video deve saber oq altera)

finalizando as instalações necessárias vamos partir para colocar no domínio caso seja pessoal de alguma pessoal a instalação ja finalizou pode entregar para o usuário

clique windows + R e pesquise sysdm.cpl vai abrir direto a propriedade do sistemas



mude a descrição e clique em alterar



coloque o nome do computador e do dominio clique ok  
ele vai procurar o dominio e coloque o nome de usuario adm do dominio e a senha renicie o  
pc e finalizado