

**1. PREPARANDO O PENDRIVE:**

Conecte o pendrive, no mínimo 32GB. Precisa tipo unidade pendrive.

**a. Abra o diskpart:**

busca do Windows digite “DISKPART”.

Abra como como Administrador.

**b. Digite: list disk**

Pressione enter, irá listar os discos que estão sendo reconhecidos pelo Windows.

**c. Digite: select disk 1**

Isto porque neste exemplo o pendrive é o disco 1 (64GB) reconhecido como 57GB.

**d. Digite: clean**

Esta etapa é para limpar o pendrive

**e. Digite: cre par pri**

Este passo irá criar uma partição primaria no pendrive.

**f. Digite: active**

Este passo é muito importante porque é o que faz o pendrive ser reconhecido como um dispositivo incivilizável.

**g. Digite: format fs=ntfs quick label=“Prodesp”**

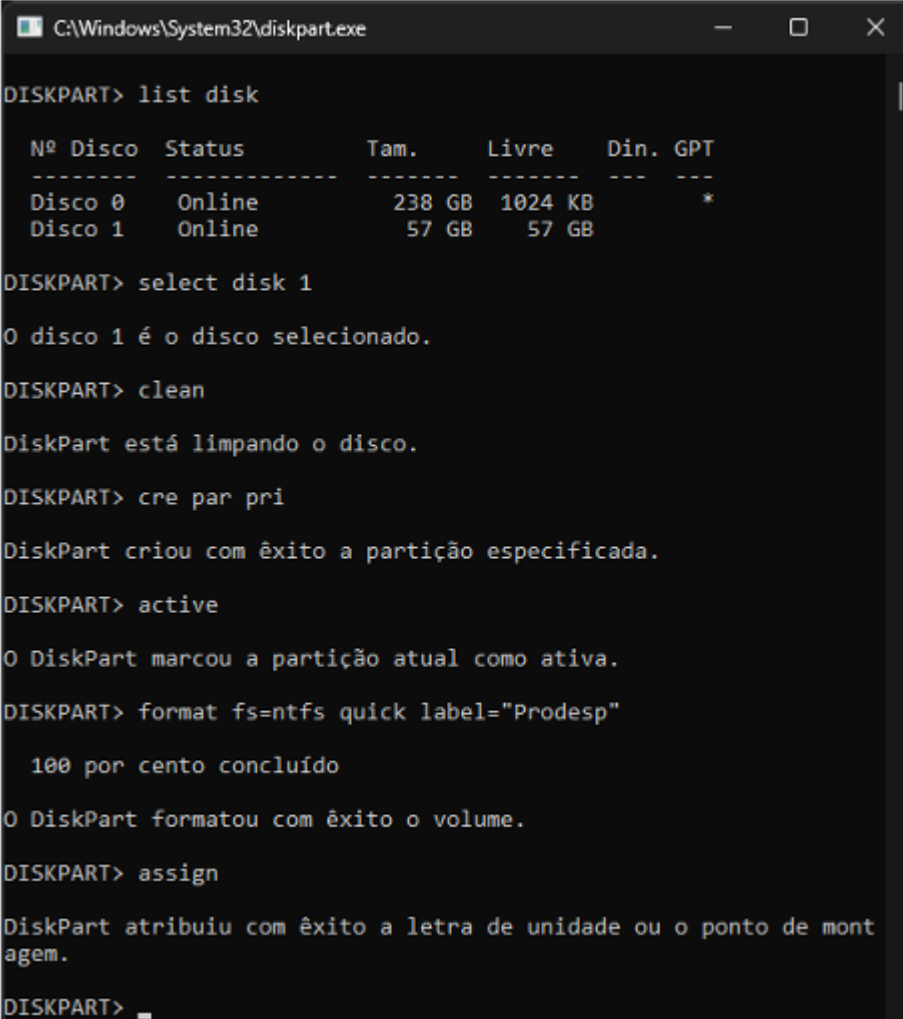
Este passo irá formatar o pendrive como NTFS, limpar e renomear como Prodesp

**h. Digite: assign**

Este passo irá atribuir uma letra ao pendrive que foi formatado.

**i. Digite: exit**

Este passo ira fechar o diskpart.



```
C:\Windows\System32\diskpart.exe
DISKPART> list disk

   Nº Disco  Status          Tam.      Livre   Din.  GPT
   -----  -
   Disco 0   Online          238 GB   1024 KB   *
   Disco 1   Online           57 GB    57 GB

DISKPART> select disk 1

O disco 1 é o disco selecionado.

DISKPART> clean

DiskPart está limpando o disco.

DISKPART> cre par pri

DiskPart criou com êxito a partição especificada.

DISKPART> active

O DiskPart marcou a partição atual como ativa.

DISKPART> format fs=ntfs quick label="Prodesp"

 100 por cento concluído

O DiskPart formatou com êxito o volume.

DISKPART> assign

DiskPart atribuiu com êxito a letra de unidade ou o ponto de montagem.

DISKPART> _
```

**2. DOWNLAOD, PREPARO E MONTAGEM DOS ARQUIVOS NO PENDRIVE:**

**a. Faça o download das partes do arquivo IMAGEM:**

Descrição Recovery	SO	Data Liberação	Info	Download
N1110   N1210	WINDOWS 11 - 64 BITS	05/03/2025	Versao 01 parte 1 de 7   4 GB	<a href="#">LINK1</a>
N1110   N1210	WINDOWS 11 - 64 BITS	05/03/2025	Versao 01 parte 2 de 7   4 GB	<a href="#">LINK2</a>
N1110   N1210	WINDOWS 11 - 64 BITS	05/03/2025	Versao 01 parte 3 de 7   4 GB	<a href="#">LINK3</a>
N1110   N1210	WINDOWS 11 - 64 BITS	05/03/2025	Versao 01 parte 4 de 7   4 GB	<a href="#">LINK4</a>
N1110   N1210	WINDOWS 11 - 64 BITS	05/03/2025	Versao 01 parte 5 de 7   4 GB	<a href="#">LINK5</a>
N1110   N1210	WINDOWS 11 - 64 BITS	05/03/2025	Versao 01 parte 6 de 7   4 GB	<a href="#">LINK6</a>
N1110   N1210	WINDOWS 11 - 64 BITS	05/03/2025	Versao 01 parte 7 de 7   4 GB	<a href="#">LINK7</a>

**b. Faça o download e instalação do 7zip: <https://7-zip.org/download.html>**

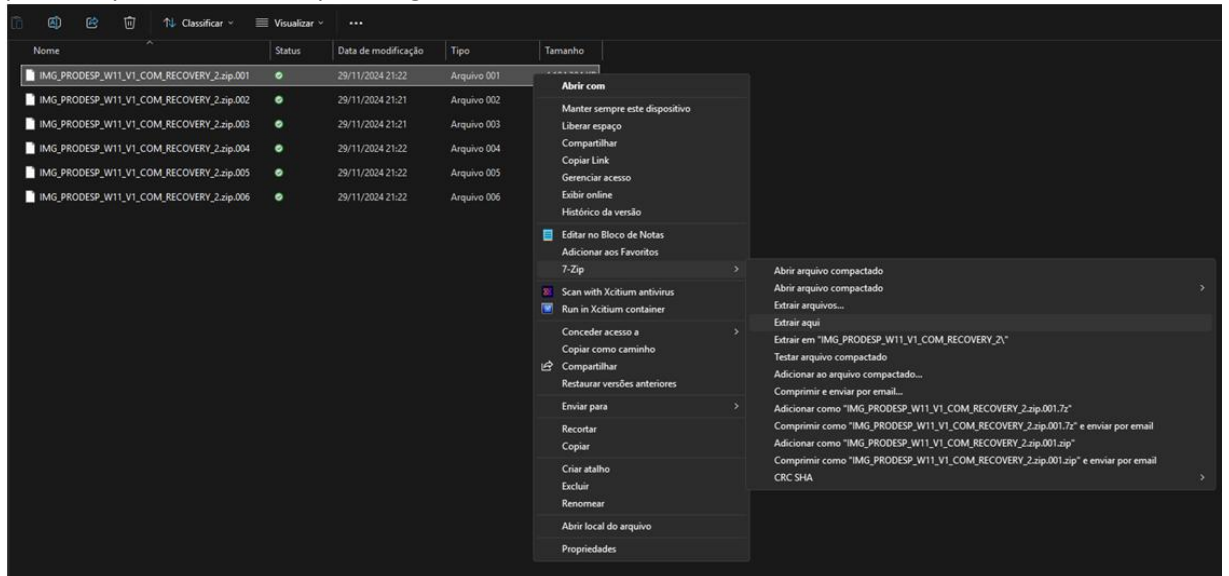
**c. Prepare o arquivo:**

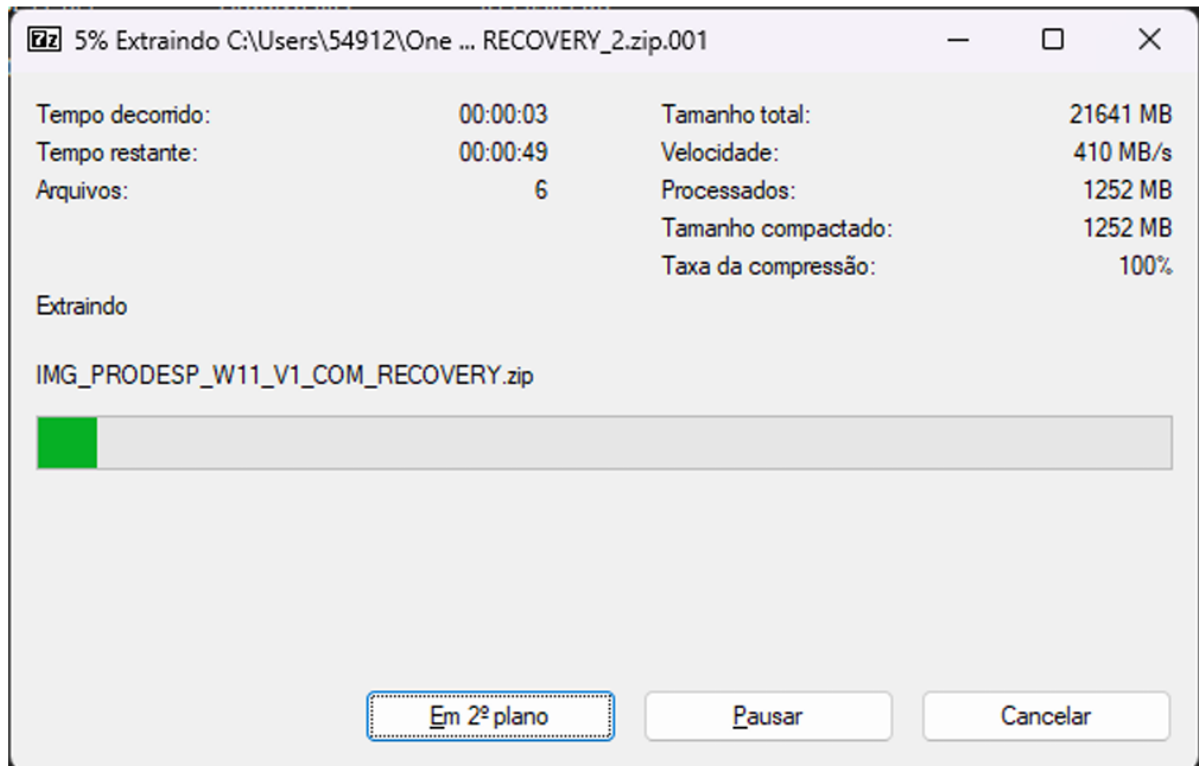
Crie previamente uma pasta no seu computador para fazer download das partes no mesmo diretório e faça o download das 7 partes informadas no item (a). Exemplo:



**d. Extraia as partições para montar o arquivo único da imagem:**

Selecione a partição1, clique com o botão direito do mouse, selecione “7zip” e “Extrair aqui”. Este passo irá iniciar a extração e montagem do arquivo extraindo todas as partições automaticamente, da parte1 a parte7 sozinho, apenas aguarde a conclusão.





**e. Extraia o arquivo para o pendrive;**

Mesmo procedimento com o 7zip clique com o botão direito no arquivo

“IMG\_PRODESP\_W11\_V1\_COM\_RECOVERY.zip” e escolha para extrair no pendrive. NOTA:

importante não criar subpasta, antes de confirmar a extração veja se não está selecionado a caixa da seleção do 7zip.

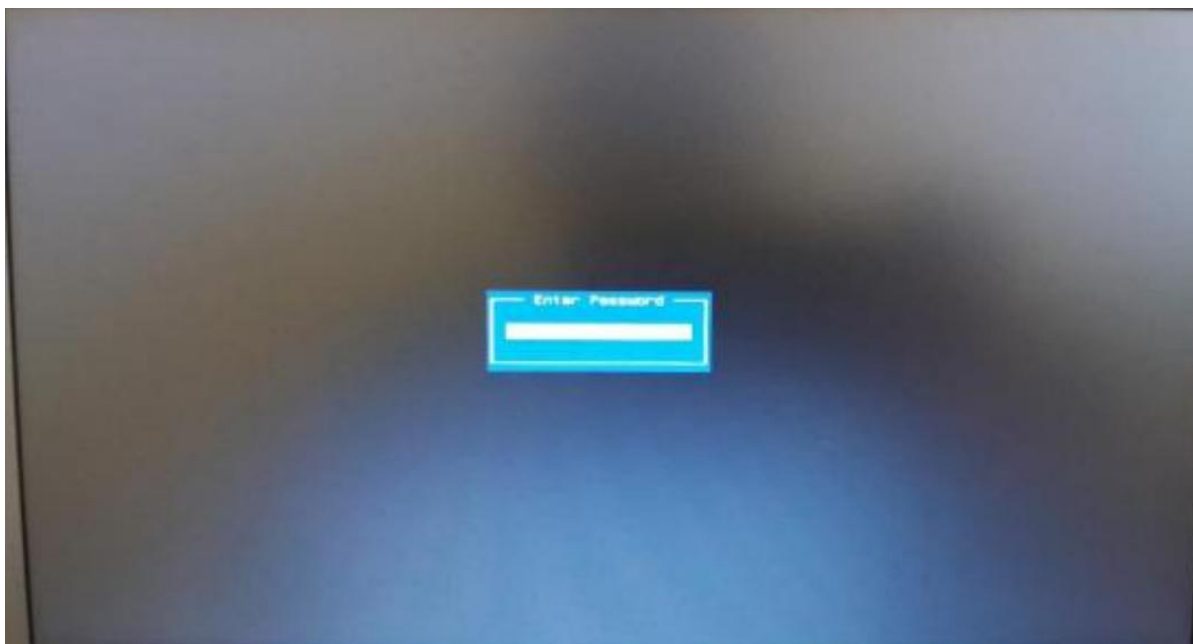
**Após a extração do arquivo no pendrive a ferramenta esta pronta para uso.**

### 3. APLICANDO O RECOVERY

**a. Iniciar boot pelo pendrive:**

Para dar boot pelo pendrive nos notebooks POSITIVO MASTER N1110 e POSITIVO MASTER N1210, após colocar o pendrive no notebook, quando ligar o equipamento, fique pressionando a tecla F11.

Obs: Caso apareça uma janela solicitando senha, coloque a senha **1n0v@c@0**.



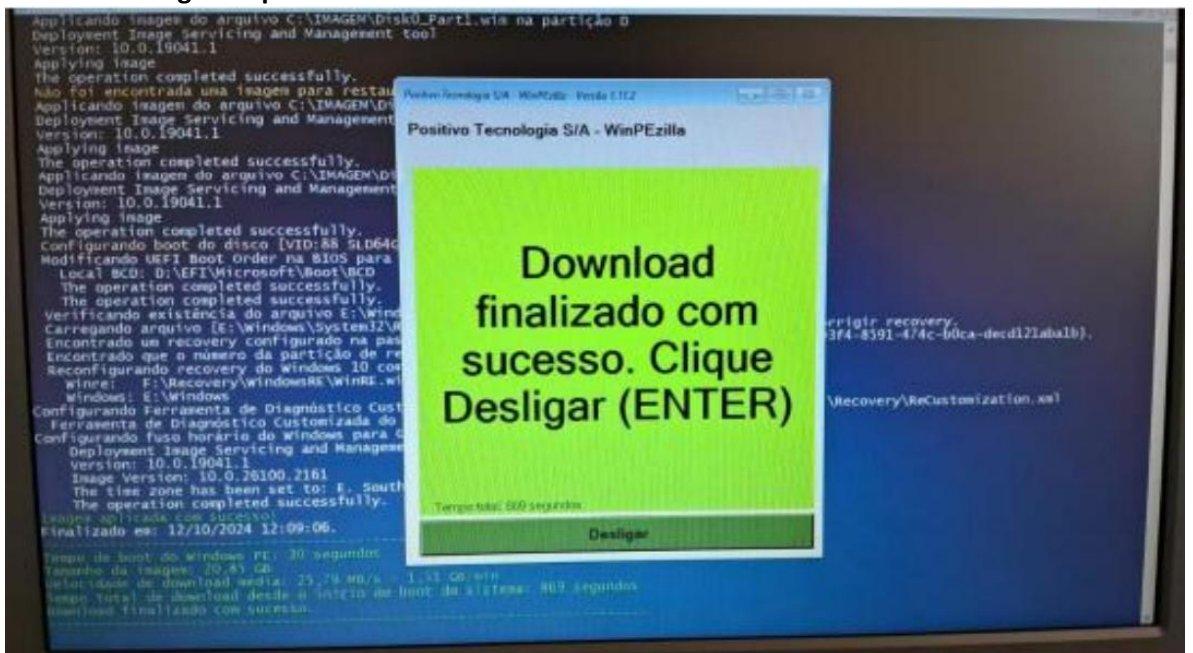
**b. Seleccione o Pendrive para que se possa inicializar por ele:**



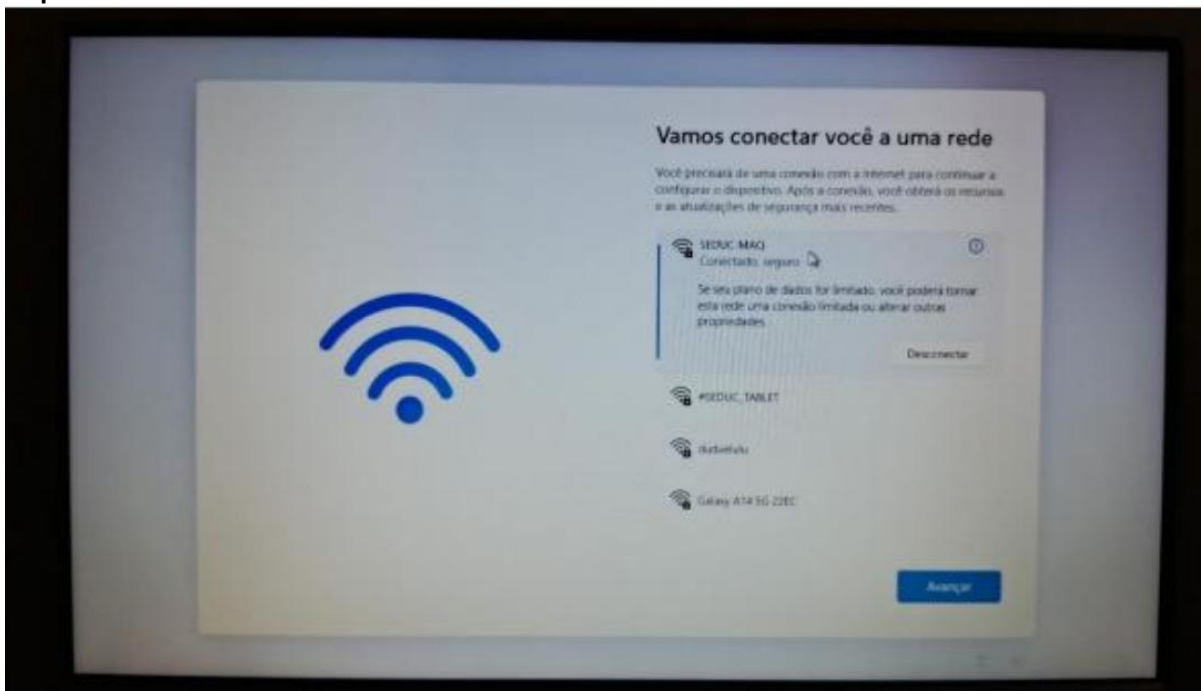
- c. Agora aguarde o carregamento dos arquivos. Após o carregamento dos arquivos, a instalação irá começar automaticamente. Neste ponto é só aguardar a instalação da imagem.



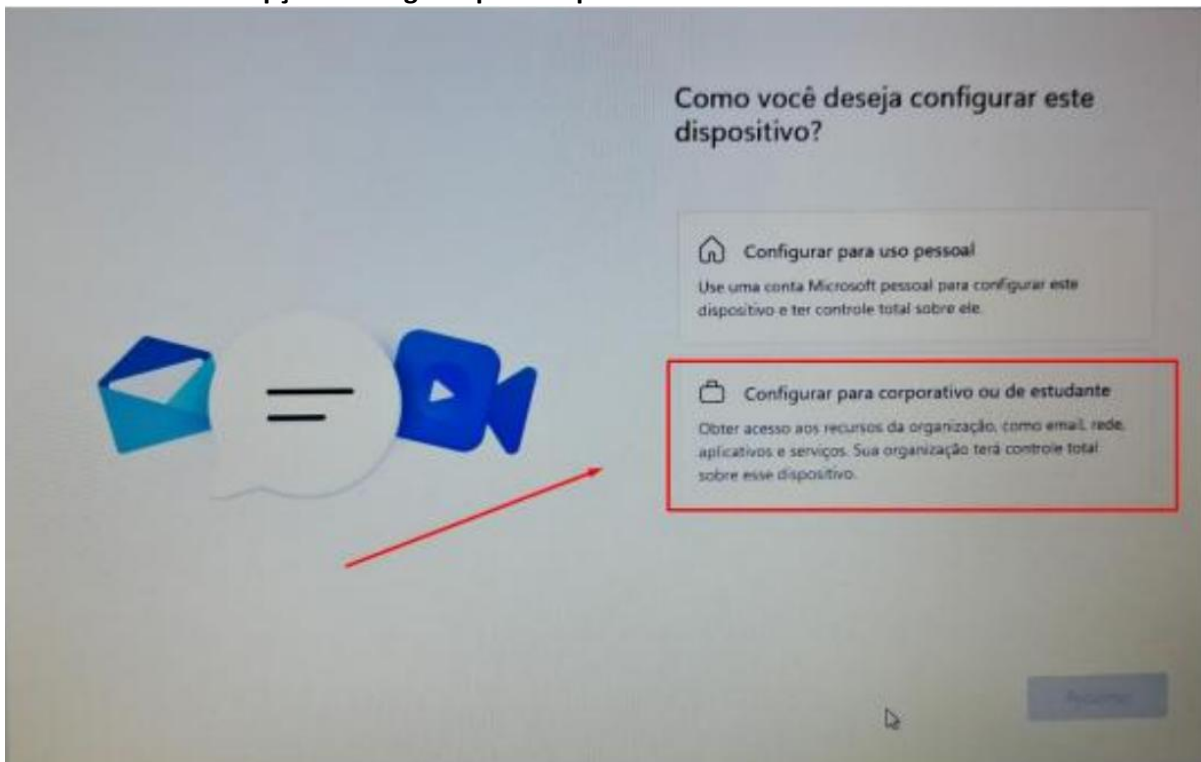
- d. Ao término da instalação, irá aparecer uma mensagem em que foi finalizado com sucesso. Basta clicar em desligar ou pressionar a tecla “Enter”.



- e. Agora vamos realizar as configurações iniciais. Primeiro vamos esperar que a rede SEDUC MAQ esteja conectada ao dispositivo. Obs: A rede em questão se conecta automaticamente ao dispositivo.



- f. Vamos selecionar a opção “Configurar para corporativo ou de estudante” e clicar em “Próximo”



- g. Neste momento, vamos inserir o e-mail W10 de configuração dos equipamentos e clique em “Avançar”, exemplo:

E-mail: e + Cód. CIE da escola + [w10@professor.educacao.sp.gov.br](mailto:w10@professor.educacao.sp.gov.br)

Senha: nsa + Cód. CIE da escola + w10@

