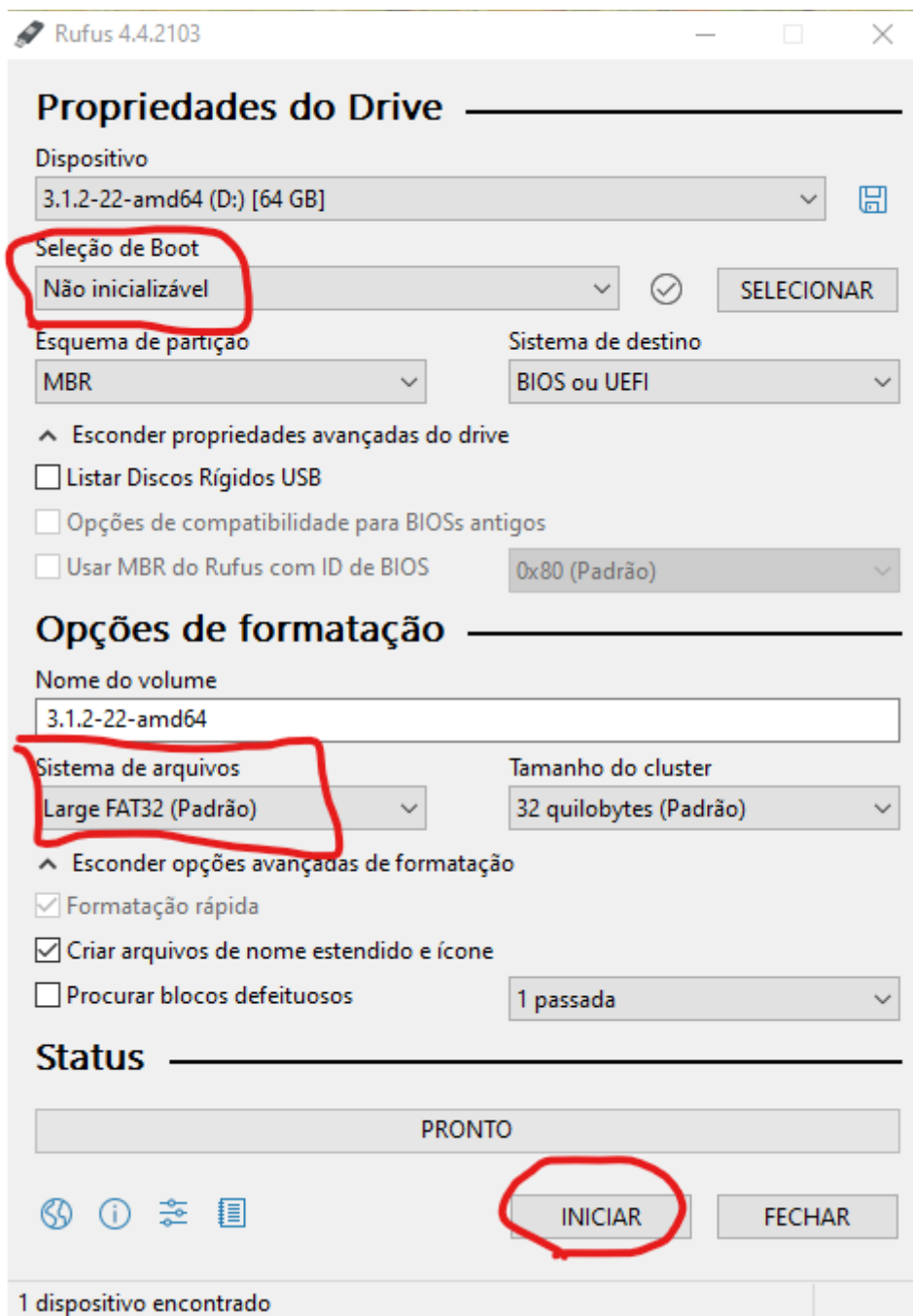


Pré-requisito para o Manual de Instalação:

Baixar o software gratuito Rufus em: https://rufus.ie/pt_BR/

- 1 – Abra o Rufus versão 3.12 ou acima
 - 2- Seleção de Boot: Selecionar “Não inicializável”
 - 3 -Sistema de arquivos: Selecionar Large FAT32
 - 4 – Clicar em INICIAR e aguarde o final do processo
- Observe a figura abaixo para maiores detalhes:





MANUAIS CIEQ

Manual de Instalação de
Imagem Notebook Sala de
Aula Positivo



MANUAL DE INSTALAÇÃO DE IMAGEM NOTEBOOK SALA DE AULA POSITIVO

AVISOS IMPORTANTES

- Utilizar um pendrive de no mínimo 32GB;
- Sugestão: use um pendrive de padrão 3.0 para um melhor desempenho;
- Durante o processo de instalação da imagem, **não retire o pendrive**, poderá retirar apenas quando o sistema exibir a tela de Login.

ACESSO NA PASTA DE REDE DA SEDUC

Passo 1 – Acesse a rede no caminho \\educacao.intragov\IMAGENS_WINDOWS e abra na pasta *Geral*. Dentro, haverá uma pasta com o nome de IMAGENS_ISO.

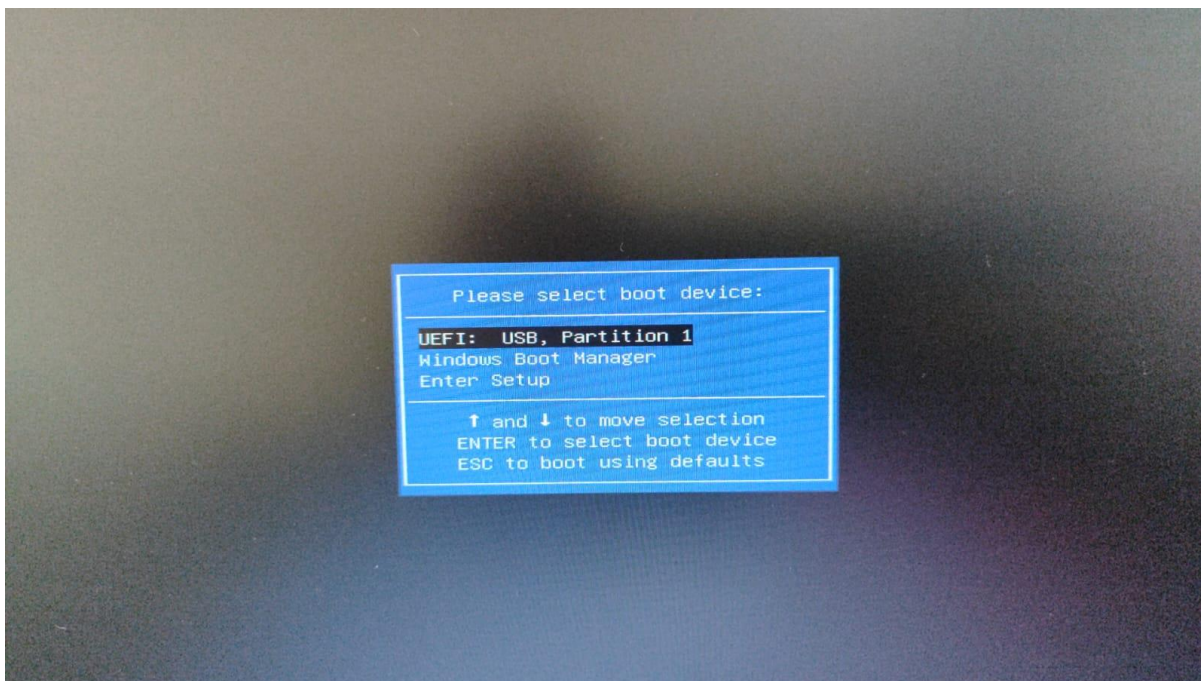
Nome	Data de modificação	Tipo	Tamanho
Correções	03/02/2023 16:20	Pasta de arquivos	
5-SEDUC_SP_NOTE_SALA_AULA_POS32_GENERALIZADA_V04	30/04/2024 17:00	Arquivo ZIP do Wi...	12.916.130 ...
5-SEDUC_SP_NOTE_SALA_AULA_POS64_GENERALIZADA_V03	30/04/2024 19:31	Arquivo ZIP do Wi...	12.913.231 ...
Clonezilla	30/04/2024 16:43	Arquivo ZIP do Wi...	330.140 KB

Passo 2 - Extraia os arquivos NOTE SALA DE AULA POS32, NOTE SALA DE AULA POS64 e Clonezilla.

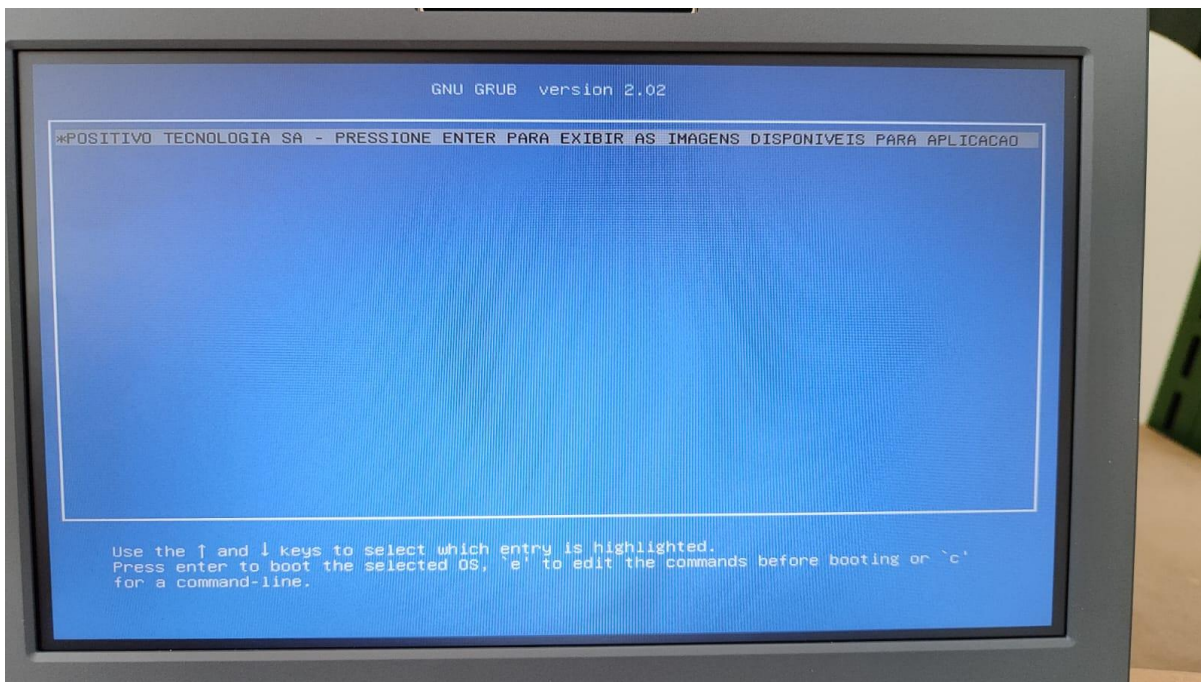
Passo 3- Coloque os arquivos na raiz do pendrive conforme na imagem abaixo.

Nome	Data de modificação	Tipo	Tamanho
5-SEDUC_SP_NOTE_SALA_AULA_POS32_GENERALIZADA_V04	30/04/2024 15:20	Pasta de arquivos	
5-SEDUC_SP_NOTE_SALA_AULA_POS64_GENERALIZADA_V03	02/05/2024 09:59	Pasta de arquivos	
EFI	30/04/2024 15:44	Pasta de arquivos	
live	30/04/2024 15:44	Pasta de arquivos	
custom-ocs_capture.sh	30/04/2024 10:47	Arquivo SH	4 KB
custom-ocs_download.sh	30/04/2024 10:47	Arquivo SH	10 KB

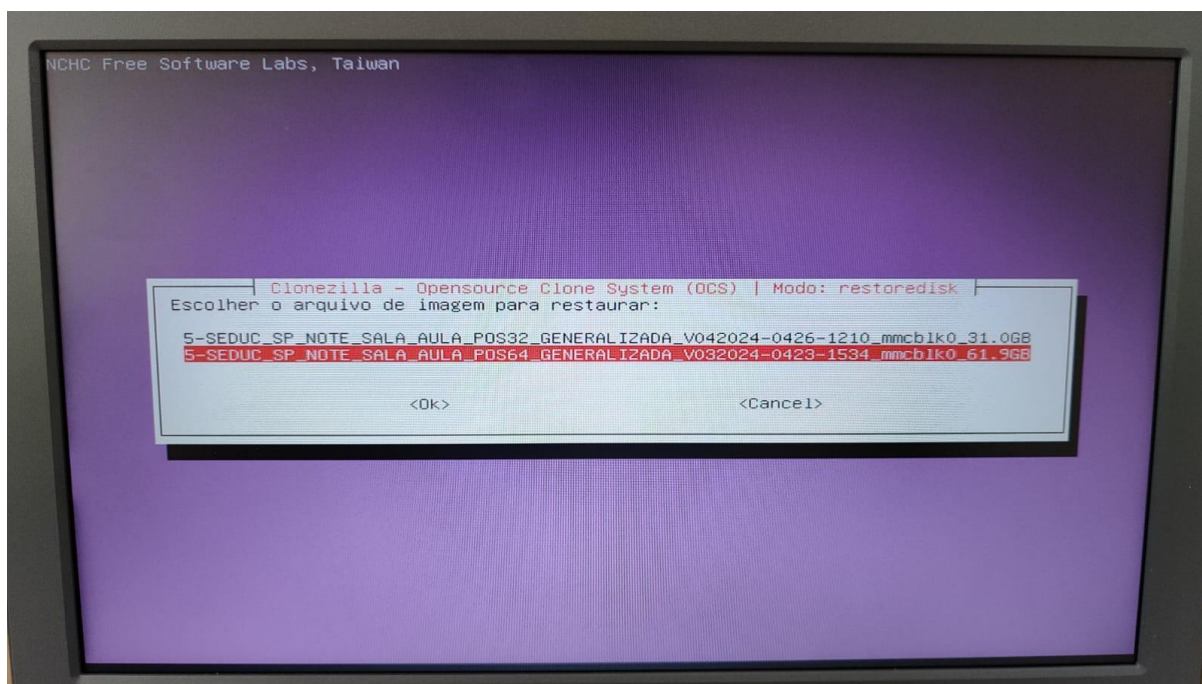
Passo 4 - Ligue o Notebook apertando a tecla F11 e selecione a opção do pendrive conforme imagem abaixo.



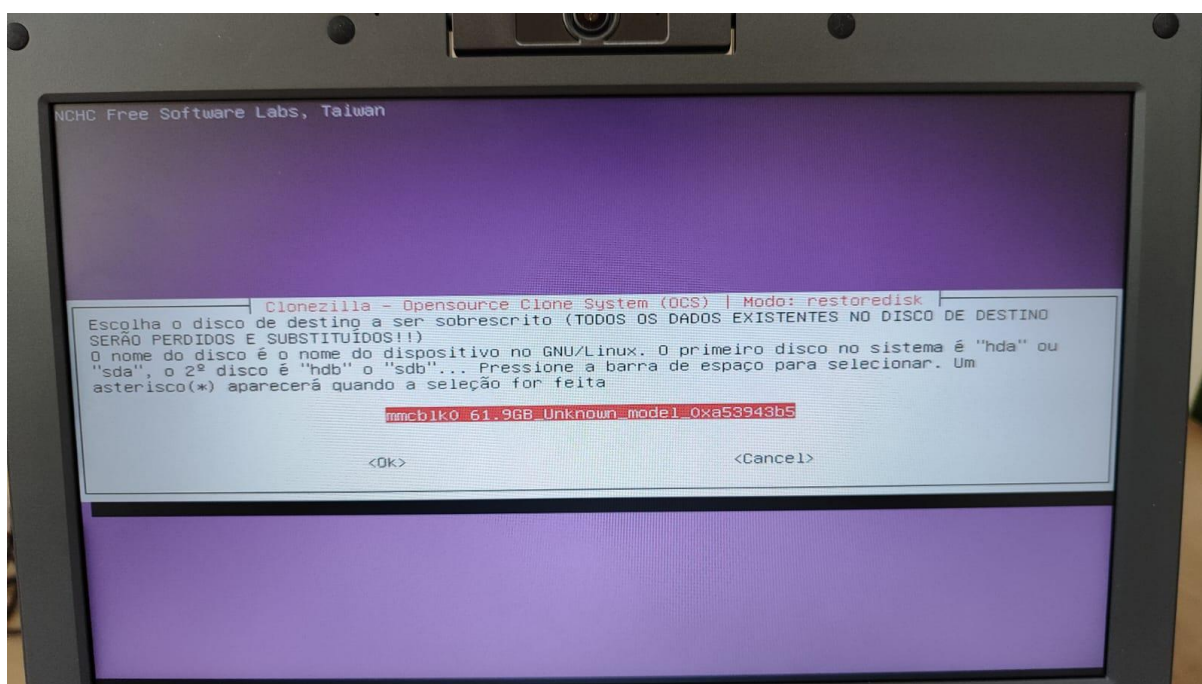
Passo 5 - Após selecionar o pendrive será demonstrado a seguinte imagem abaixo. Nessa tela aperte Enter.



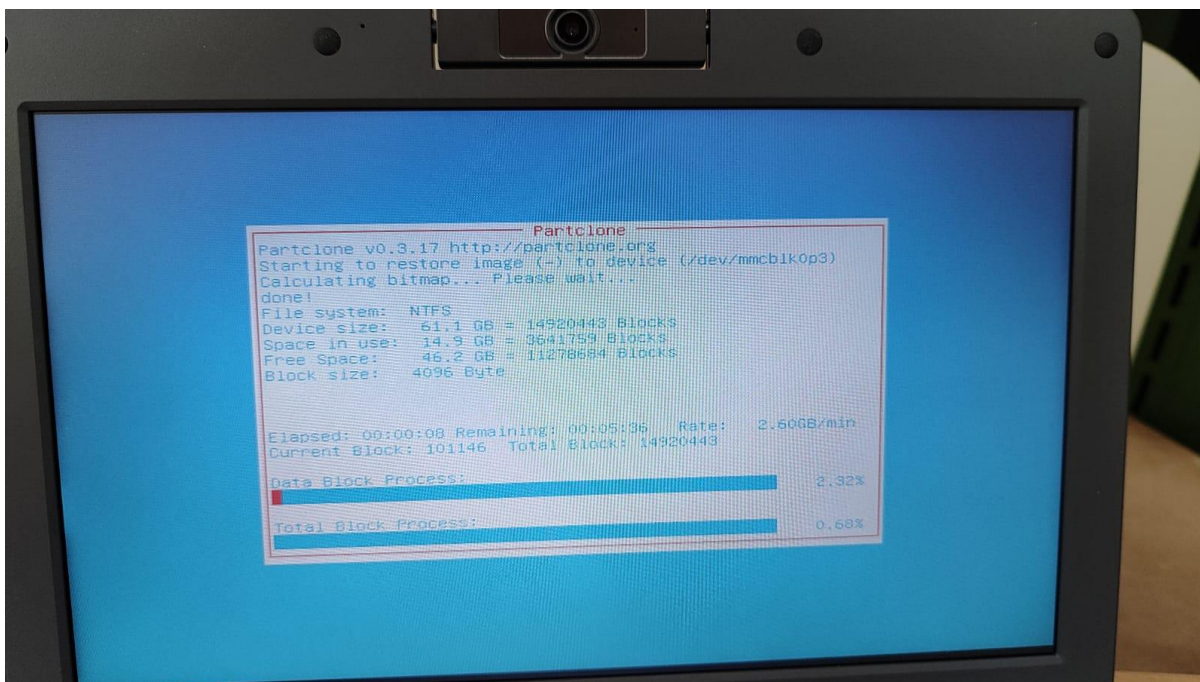
Passo 6 - Após apertar Enter será exibido a seguinte tela conforme imagem abaixo, nesta etapa selecione a opção que deseja e aperte Enter para aplicar a imagem no Notebook Sala de Aula 32GB ou 64GB.



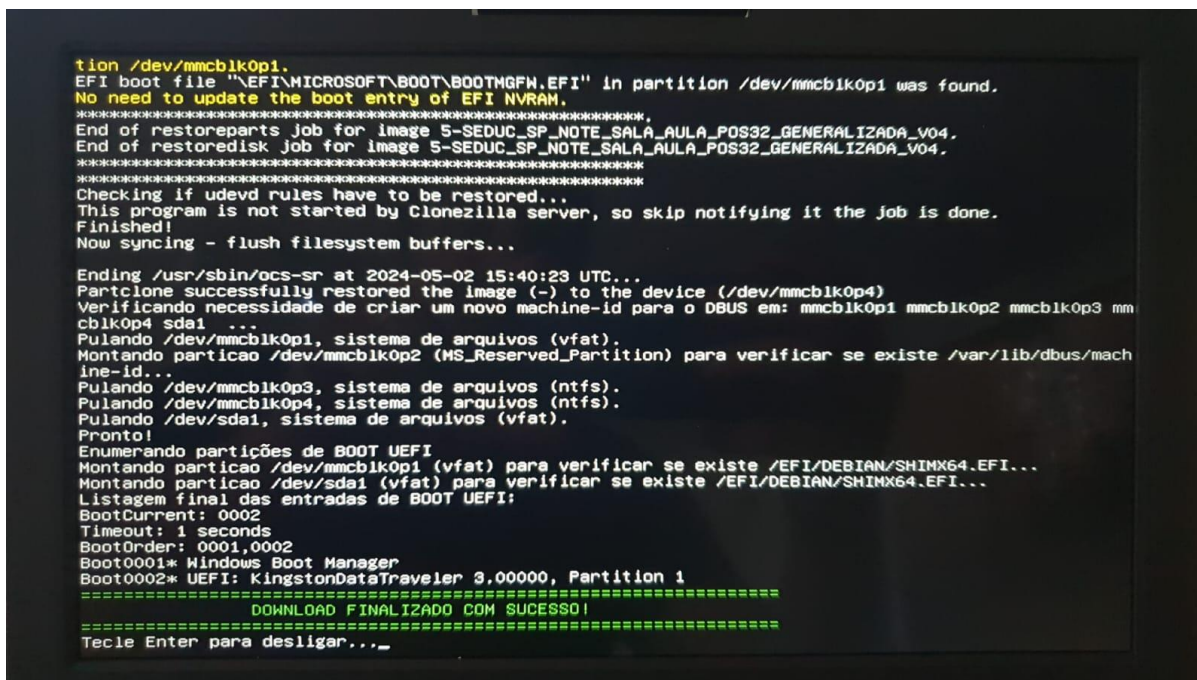
Passo 7 - Após selecionar a versão do disco rígido que será aplicado à imagem (32/64) será exibido a seguinte imagem abaixo. Nesta etapa aperte Enter.



Passo 8 - Após apertar Enter será iniciado o processo de aplicação da imagem no Notebook conforme imagem abaixo.



Passo 9 - Após o término da aplicação da imagem será demonstrado a seguinte tela abaixo. Nesta tela aperte Enter e retire o pendrive do Notebook para concluir a instalação da Imagem.



Passo 10 - Configurar o dispositivo como empresarial, realizando o *join* com a conta w10 da respectiva Unidade Escolar, possibilitando assim o login de contas microsoft da SEDUC.

A partir da nova imagem, foi realizado um update contendo uma funcionalidade de inventário automático, no qual o Bluemonitor captura o IP do roteador no qual o equipamento está conectado. Com essa informação, o sistema automaticamente identifica qual é a Unidade Escolar que ele pertence, e faz a vinculação.

CRÉDITOS

EQUIPE CITEM / DETEC / CIEQ

