

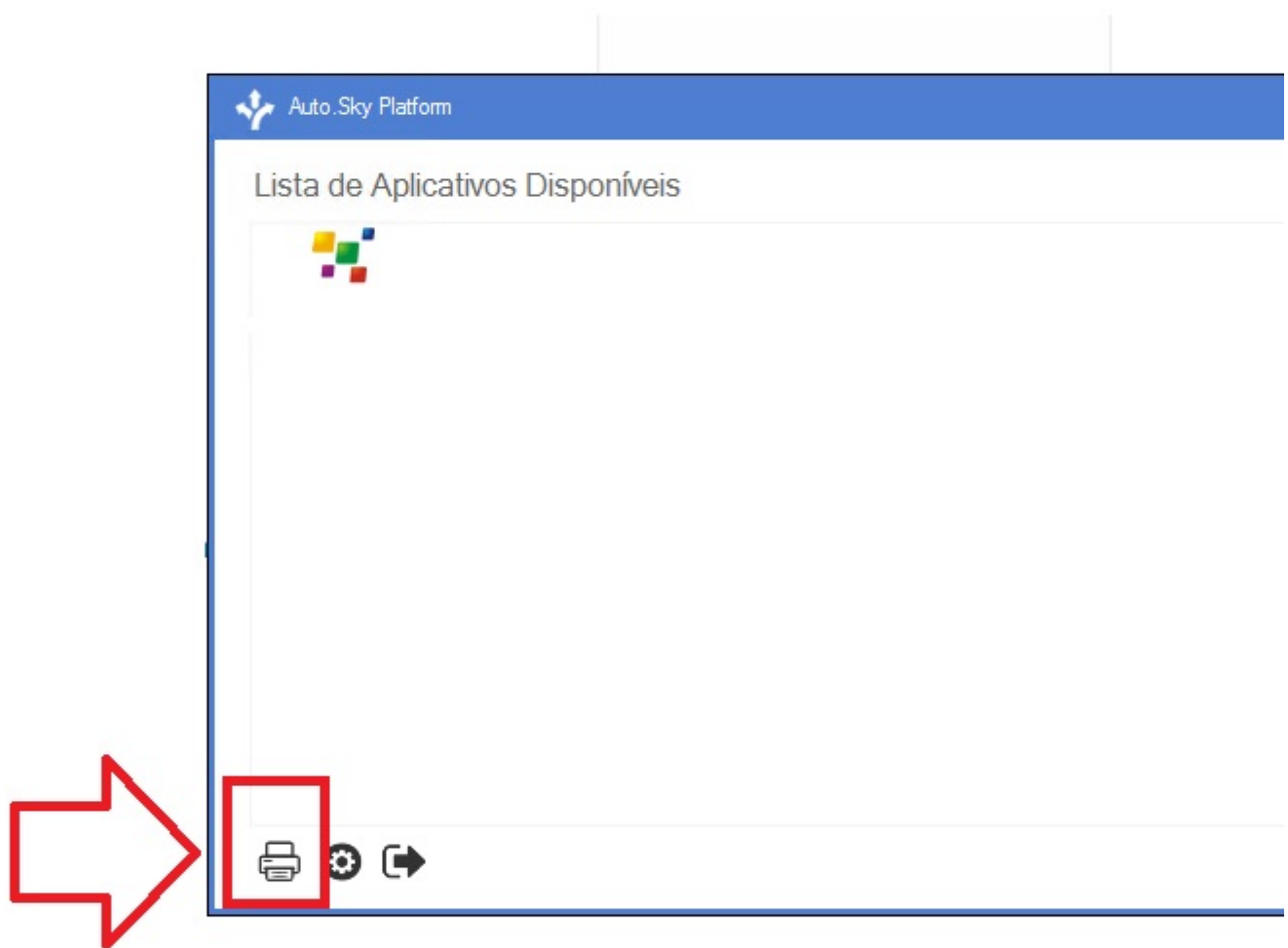
# Siem Cloud

Sistema em nuvem

- [Como definir impressora padrão no Siem Cloud](#)
- [Como configurar impressora no cupom fiscal NFC-E no Siem Cloud](#)
- [Como salvar um documento do Siem cloud no computador local](#)
- [Como realizar um backup local do Siem Cloud.](#)
- [Como configurar Android Siem Cloud - DropBox](#)

# Como definir impressora padrão no Siem Cloud






Para definir uma impressora padrão, abra seu app Auto Sky  
No final da janela cliquei no ícone da impressora.



Selecione a impressora desejada caso a sua não esteja aparecendo selecione a Universal Printer e clique no botão Definir como Padrão

Impressoras

Lista de Impressoras Disponíveis

Padrão	Impressora	Driver
	Fax (from LAPTOP-QN2B2BA6)	Microsoft Shared Fax Driver
	Microsoft Print to PDF (12 redirecionada)	Remote Desktop Easy Print
	Microsoft XPS Document Writer (from LAPTOP-QN2B2BA6)	Microsoft XPS Document Writer v4
	<del>OneNote (Desktop) (from LAPTOP-QN2B2BA6)</del>	<del>Send to Microsoft OneNote 10 Driver</del>
	Universal Printer	Ghostscript PDF

Atualizar

Editar Configurações




Testar Página

Definir como Padrão

Visualizar Impressoras

Visualizar Drivers

Sair

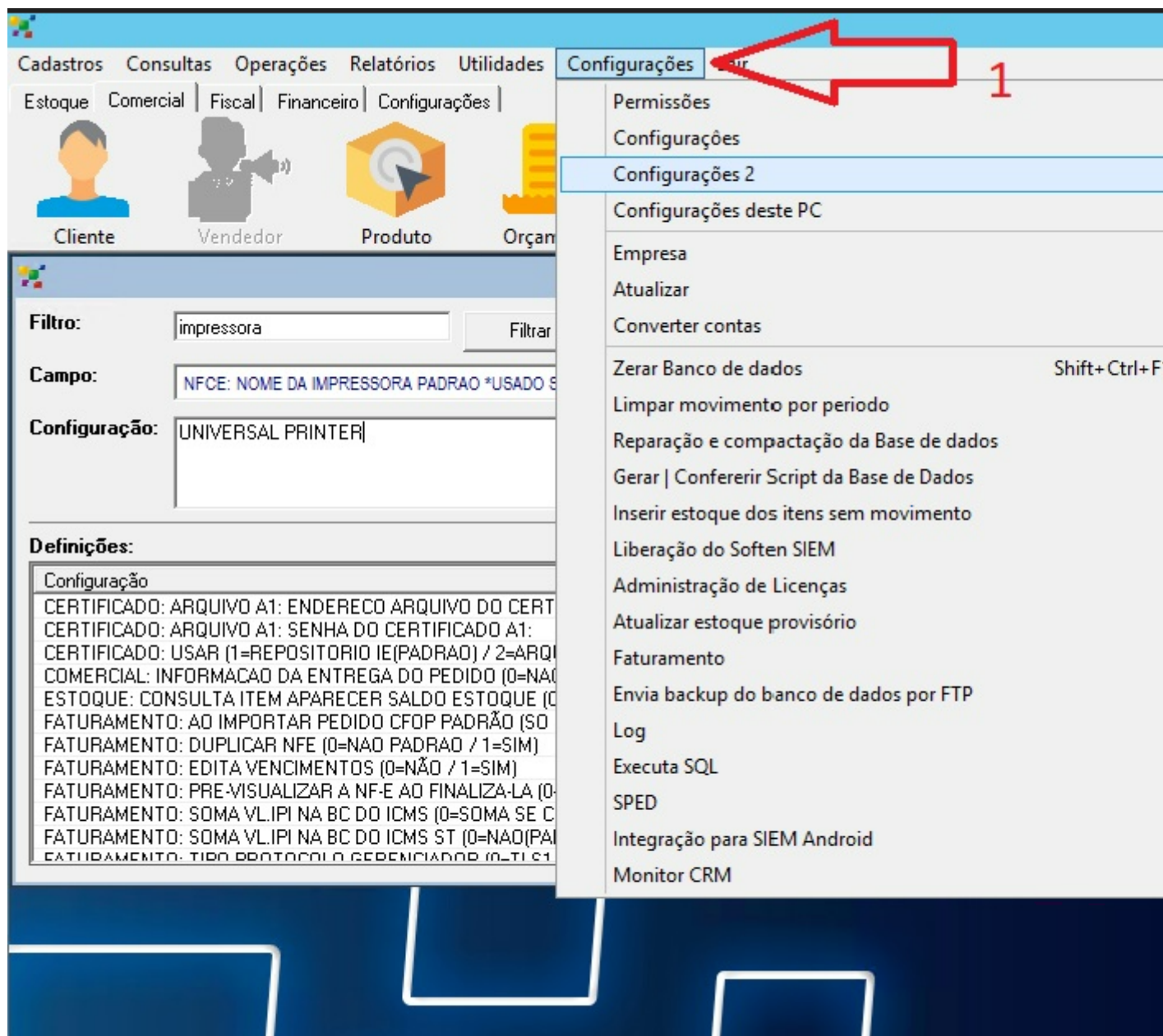
  

Configurações de Impressoras    Versão: 3.0.0.7

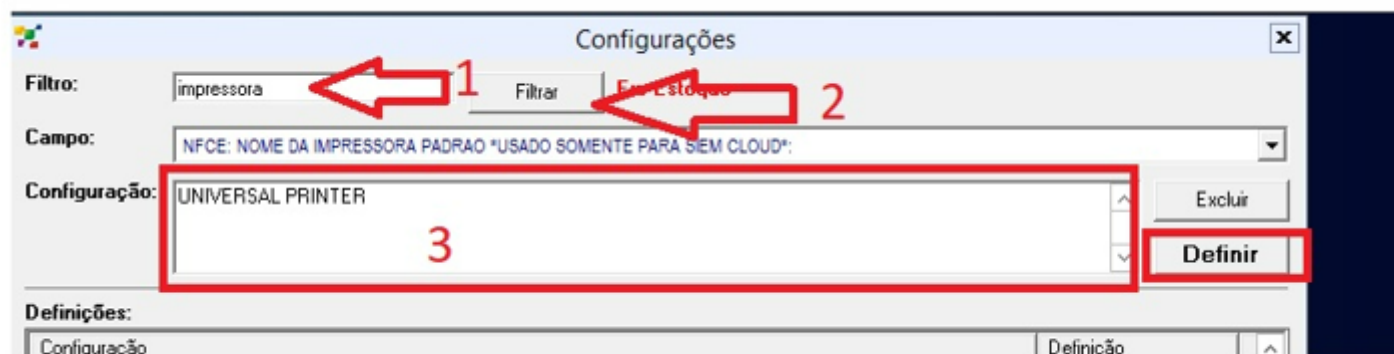
# Como configurar impressora no cupom fiscal NFC-E no Siem Cloud

Primeiro vá até configurações > configurações 2

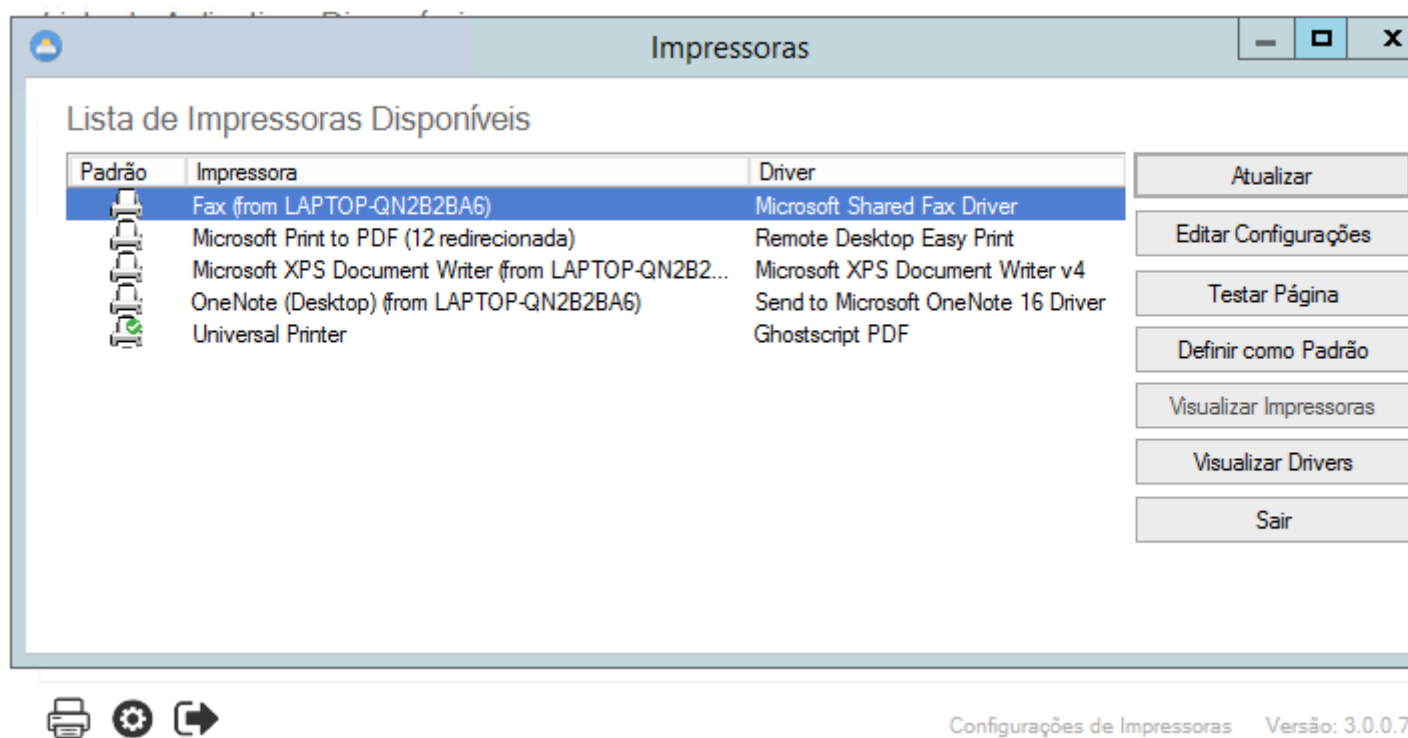
Siga as imagens a baixo



No meu caso eu gostaria da impressora Universal, porem Caso tenha uma impressora de cupom descreva ela igual esta configurada.



Caso não saiba o nome você pode encontrar no caminho indicado nas imagens a baixo e depois volte ao passo anterior e descreva o nome igual.

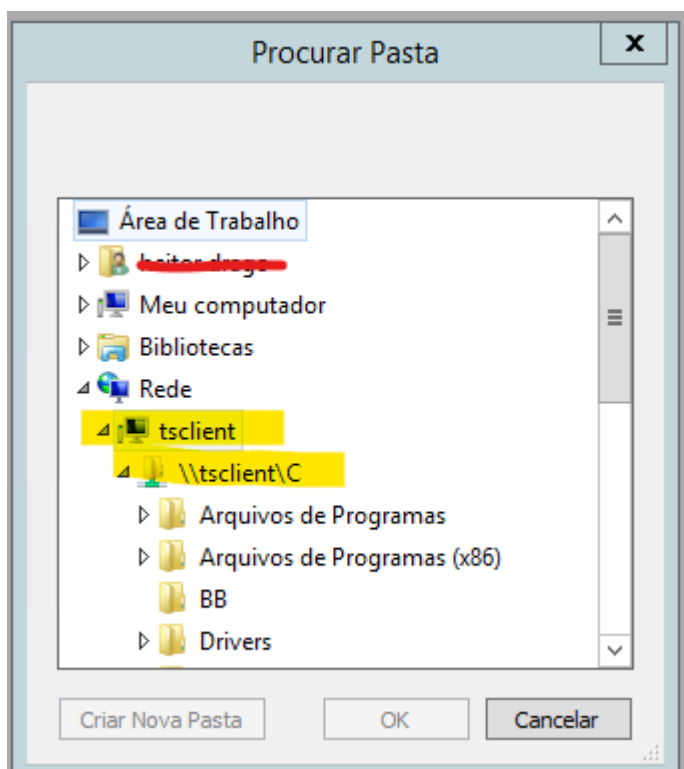


# Como salvar um documento do Siem cloud no computador local

O SIEM CLOUD é um sistema 100% em nuvem, com base nisso para que informações que estão armazenadas em nuvem sejam salvas na máquina local ao qual está sendo realizado o acesso, o procedimento é um pouco diferente.

O caminho que leva até a máquina local se encontra REDE/TSCLIENTE

Segue uma imagem de exemplo para localizar a unidade C: do computador local abaixo:

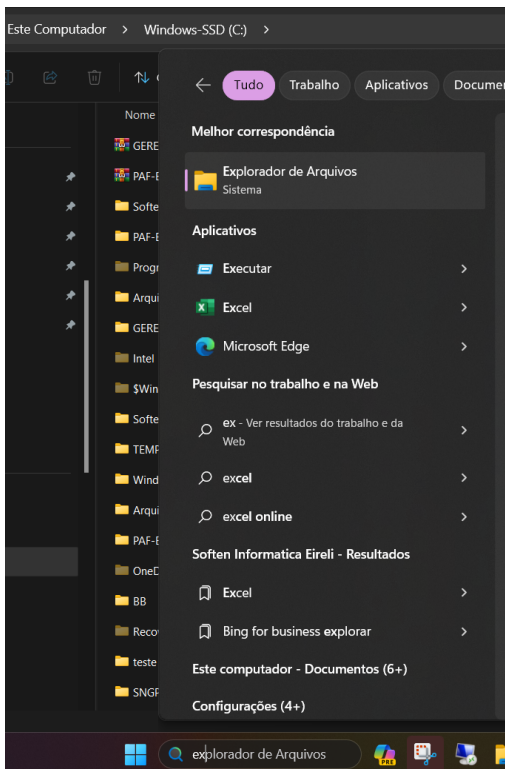


Após navegar até este caminho tudo que será salvo ficará dentro da máquina local que está sendo acessado.

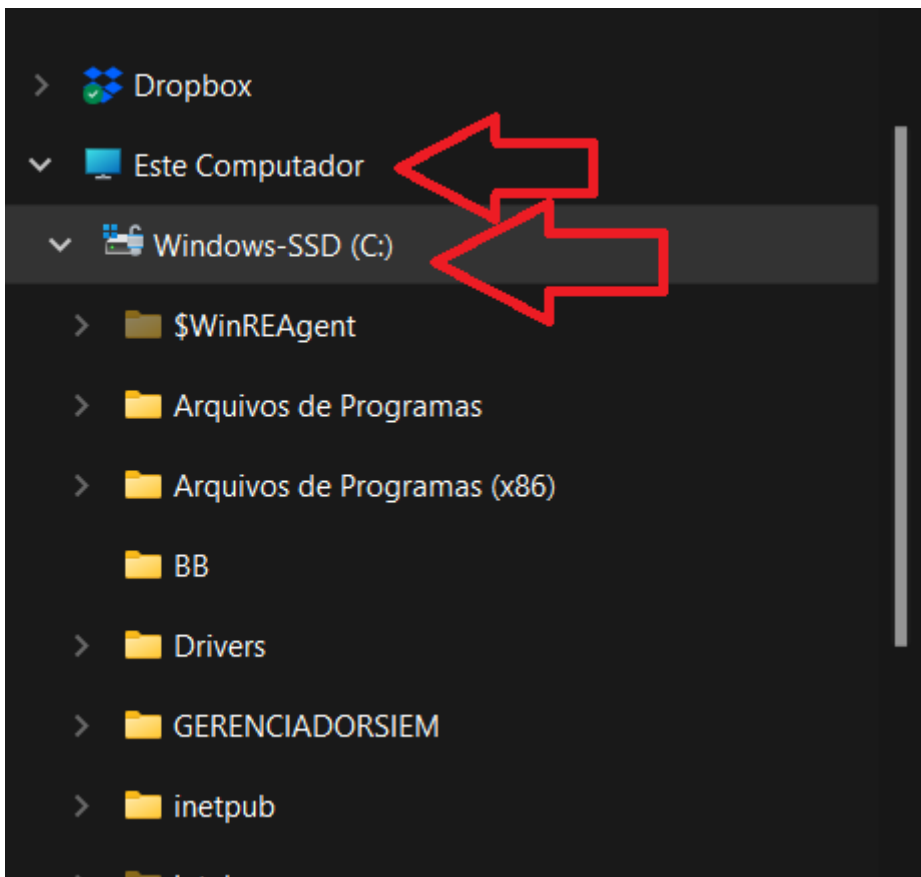
Após salvar o documento desejado, basta navegar até a pasta selecionada no seu computador.

Por exemplo C:

Abra seu explorador de arquivos.



Navegue até o caminho desejado.

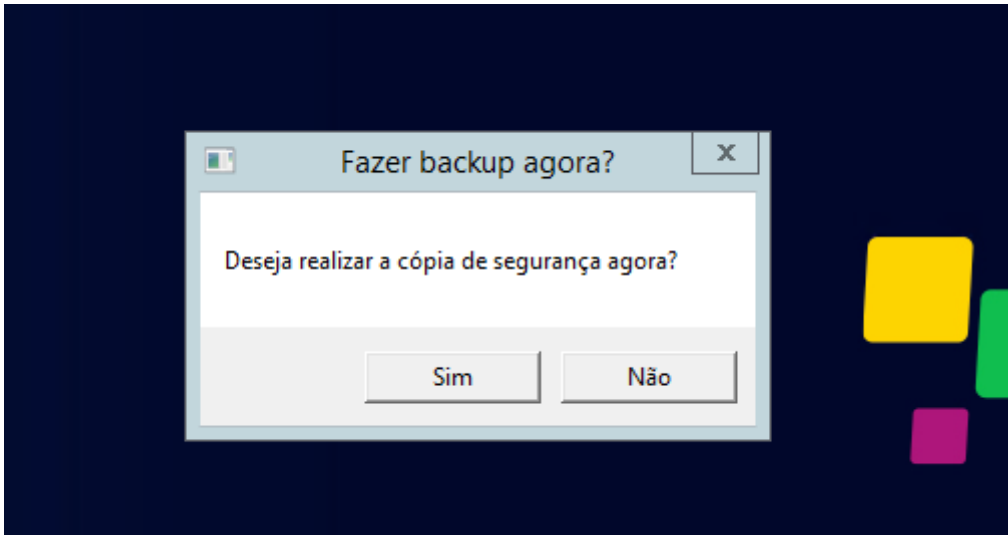




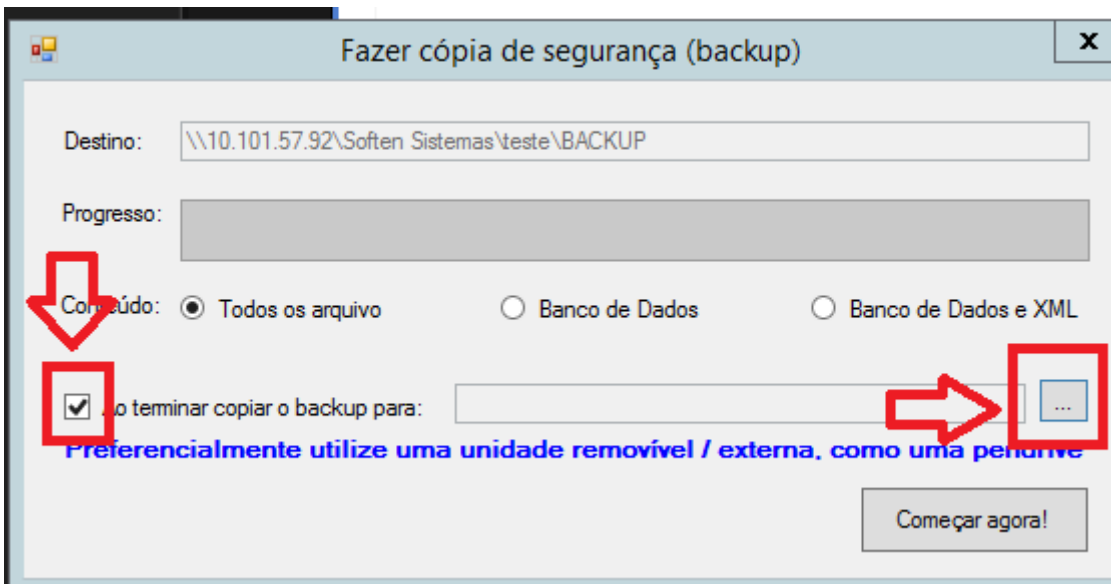
Com isso basta localizar o documento salvo em sua maquina.

# Como realizar um backup local do Siem Cloud.

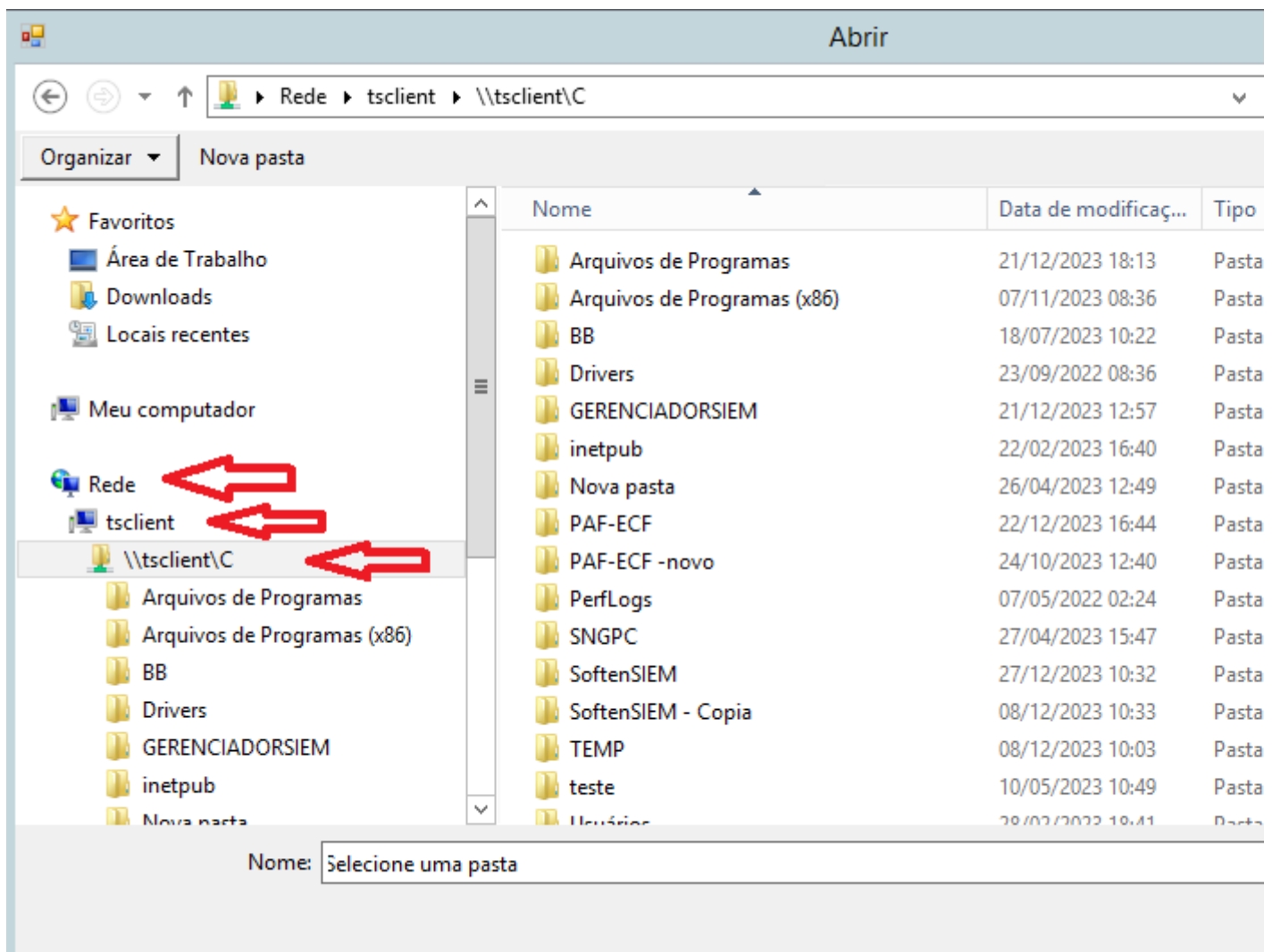
Ao fechar o sistema clique em SIM, na mensagem a seguir:



Na tela posterior ative a opção "Ao terminar copiar backup para" e clique no botão

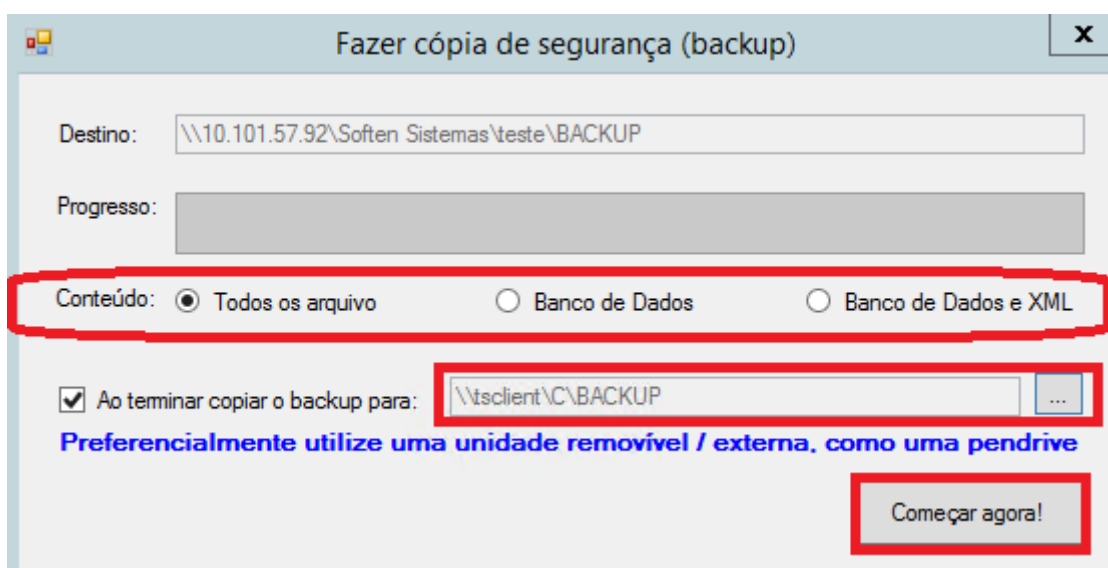


Navegue até o caminho REDE\TSCLIENT\C

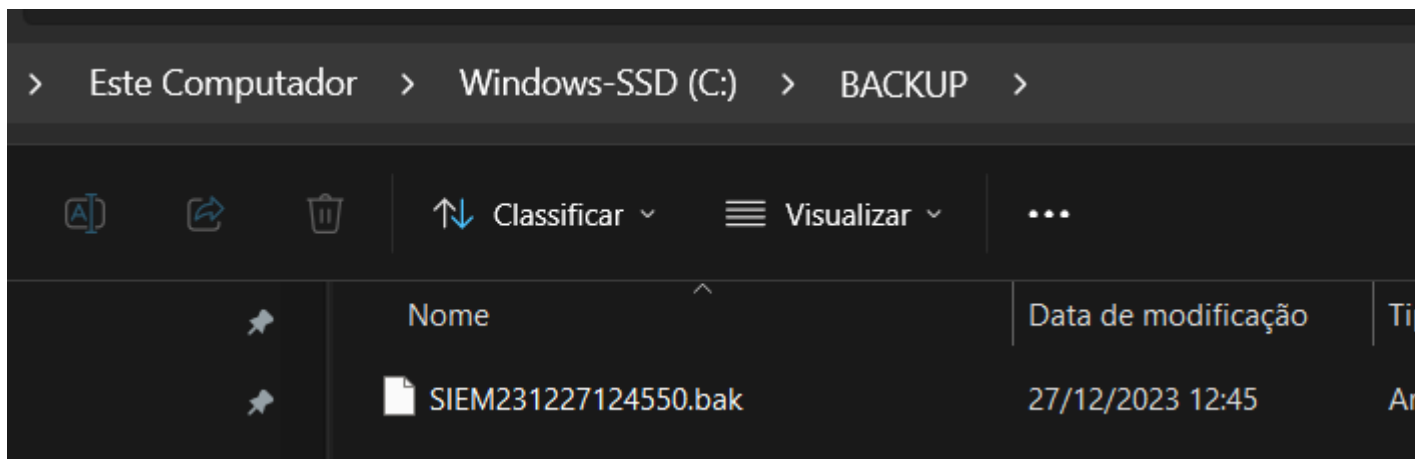


Crie ou selecione uma pasta de sua escolha e clique em .

Selecione uma opção desejada e clique em 'Começar agora!'



Pronto ao terminar será realizado uma cópia das informações para sua maquina local também.



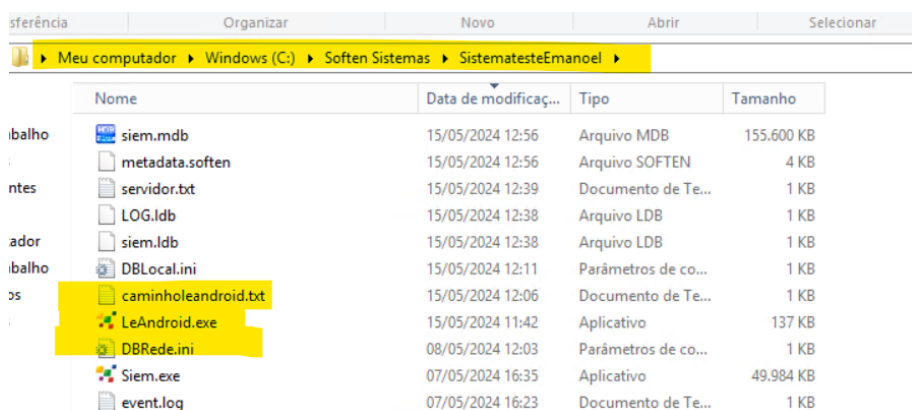
# Como configurar Android Siem Cloud - DropBox

Tutorial para configuração Android no Siem Cloud.

1º Instale a Dropbox no PC LOCAL e realize o login conta da DropBox do cliente.

2º Dentro do servidor de dados na pasta do CNPJ que irá configurar, jogue o LeAndroid.exe e DBRede.ini e caminholeandroid.txt disponível neste [link](#).

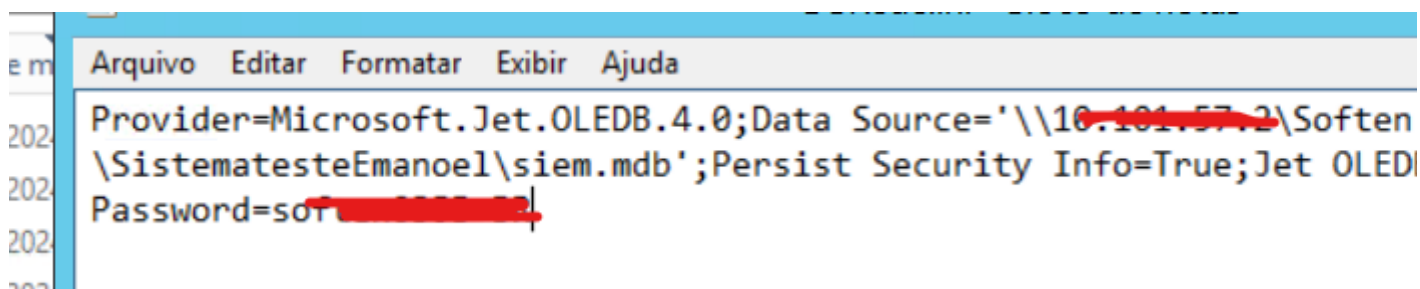
Segue um exemplo no meu caso esta "SISTEMATESTEEEMANOEL" no seu caso será o CNPJ do seu cliente.



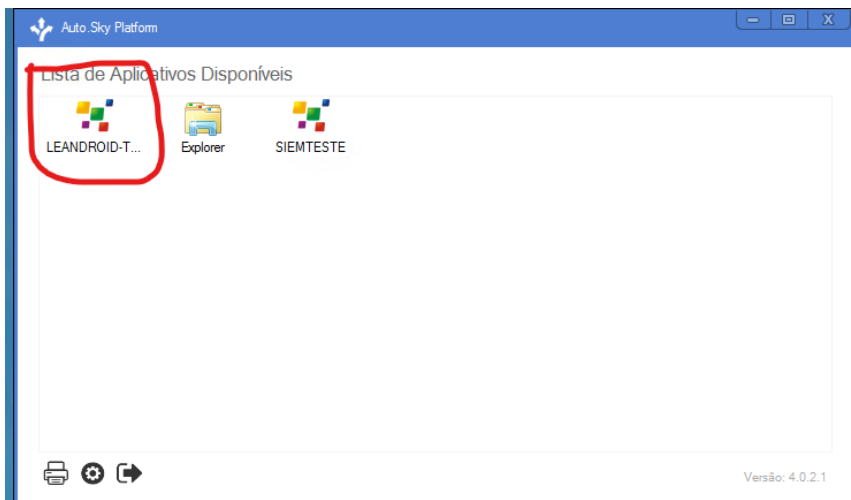
The screenshot shows a Windows File Explorer window with the address bar set to 'Meu computador > Windows (C:) > Soften Sistemas > SistematesteEmanoel'. The file list is as follows:

Nome	Data de modificaç...	Tipo	Tamanho
siem.mdb	15/05/2024 12:56	Arquivo MDB	155.600 KB
metadata.soften	15/05/2024 12:56	Arquivo SOFTEN	4 KB
servidor.txt	15/05/2024 12:39	Documento de Te...	1 KB
LOG.ldb	15/05/2024 12:38	Arquivo LDB	1 KB
siem.ldb	15/05/2024 12:38	Arquivo LDB	1 KB
DBLocal.ini	15/05/2024 12:11	Parâmetros de co...	1 KB
caminholeandroid.txt	15/05/2024 12:06	Documento de Te...	1 KB
LeAndroid.exe	15/05/2024 11:42	Aplicativo	137 KB
DBRede.ini	08/05/2024 12:03	Parâmetros de co...	1 KB
Siem.exe	07/05/2024 16:35	Aplicativo	49.984 KB
event.log	07/05/2024 16:23	Documento de Te...	1 KB

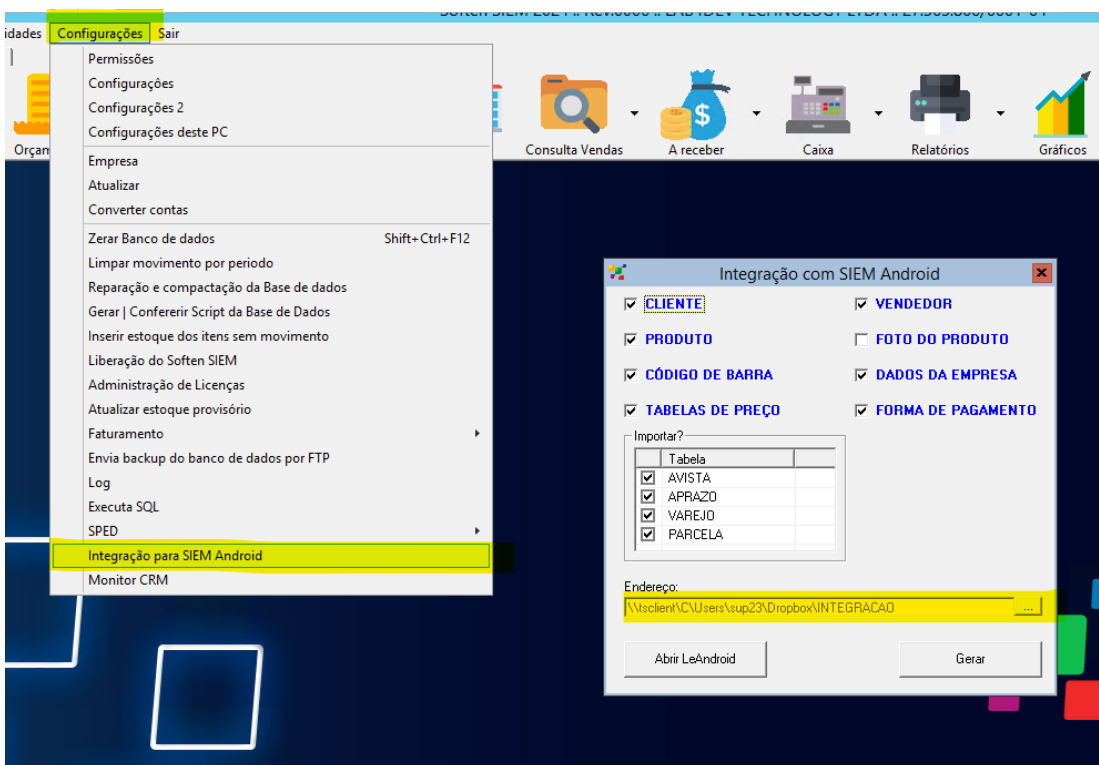
3º Abra o arquivo DBREDE.ini ajuste o caminho conforme o seu CNPJ. Lembrando de usar o IP do servidor de dados que esta usando.



4º Suba uma imagem no servidor de aplicação com o atalho do Leandroid.exe Para que fique desta maneira para o usuário final.



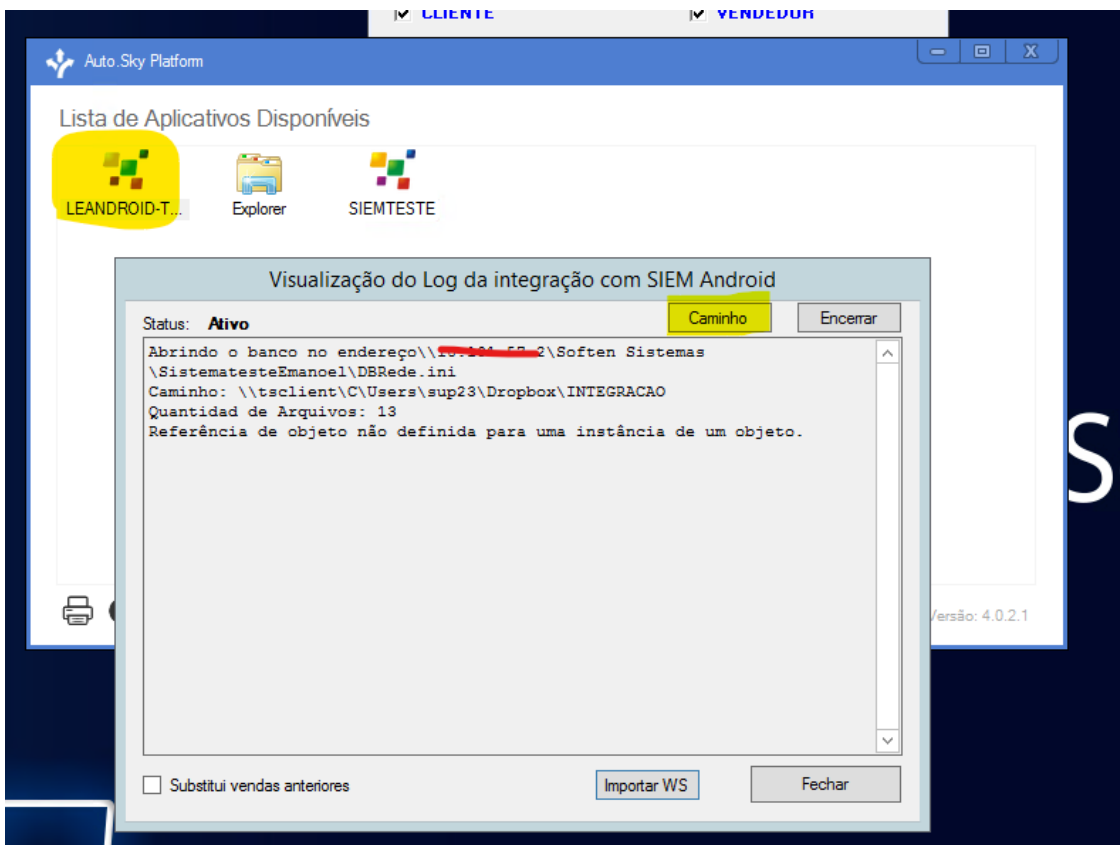
5º Como usuário final abra o Soften Siem. Navegue até a opção conforme imagem.



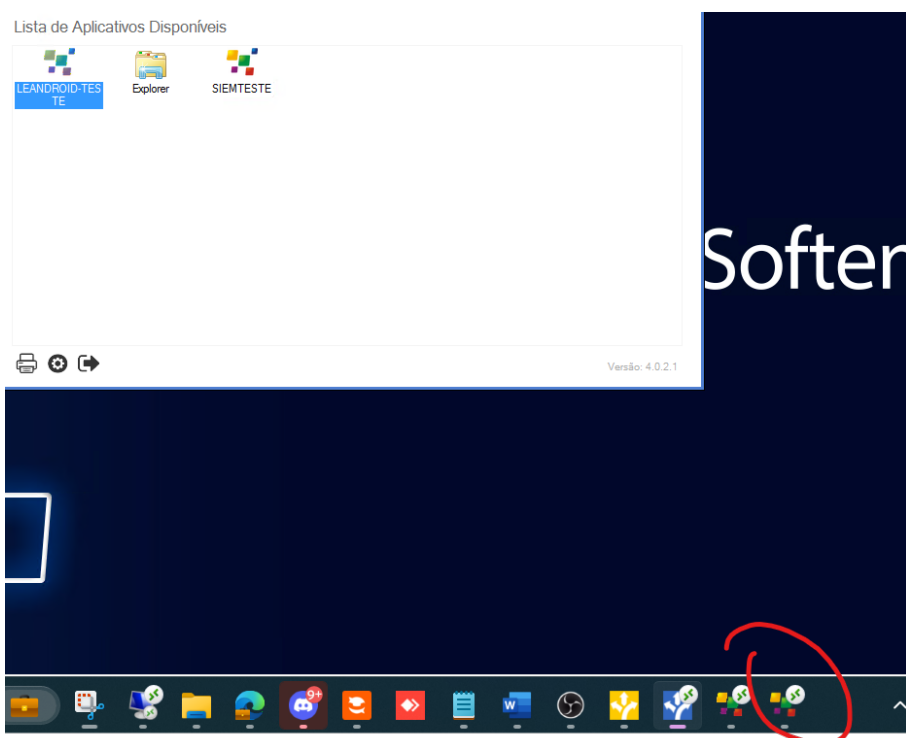
Configure o caminho do PC LOCAL onde se encontra a Dropbox instalada. E clique em GERAR e certifique-se que os arquivos foram para DROPBOX.

6º Abra o Leandroid.exe como usuário final.

Clique no botão CAMINHO e indique o caminho de onde esta localizada a pasta INTEGRAÇÃO da sua DROPBOX do PC LOCAL.



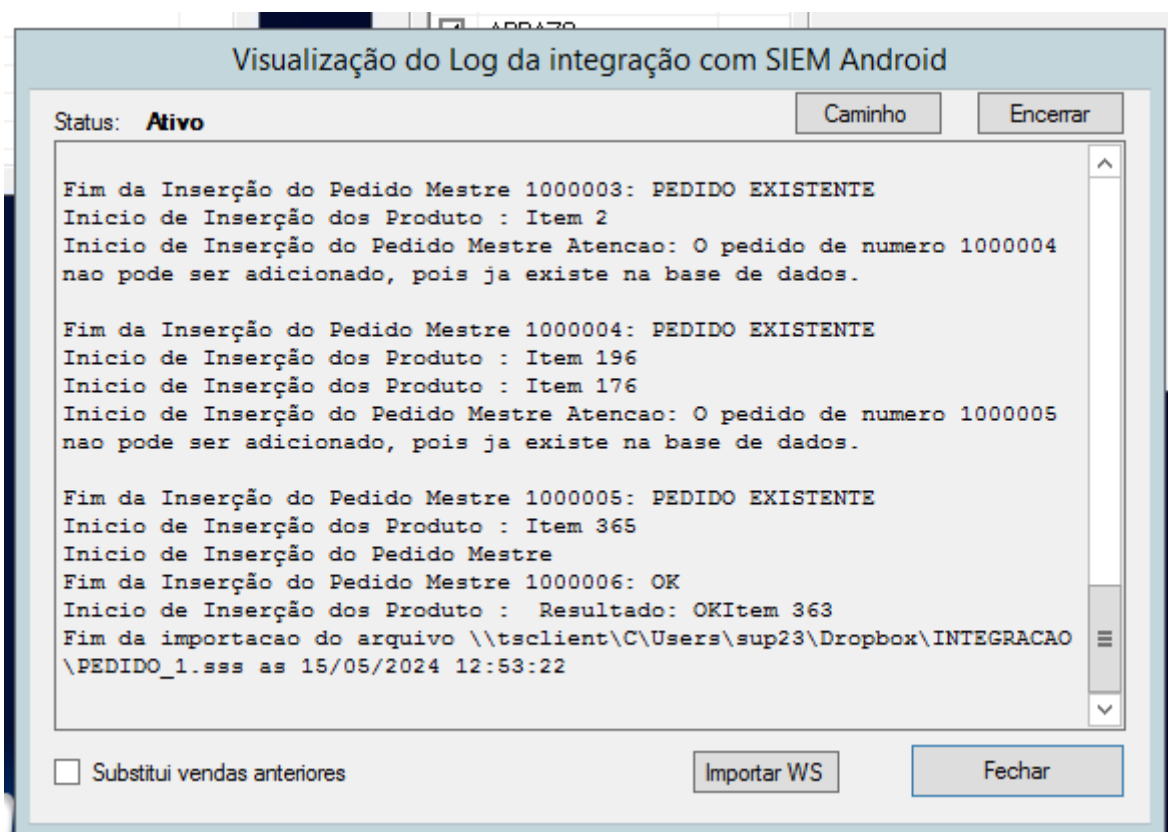
Feito isso clique em FECHAR e o LeAndroid irá ficar na barra de tarefas, caso seja necessário abrir para analisar log.



Atenção: LEANDROID precisa sempre ficar aberto para poder receber os pedidos no computador onde possui a DROPBOX no PC LOCAL.

7º Realize as configurações 2 de Cota do Dispositivo.

8º Abra o Aplicativo SoftenSiem Android no smartphone ou tablet realize o login na DROPBOX, faça integração e realize uma venda teste.



Caso o pedido chegou normalmente e foi importado para o Soften Siem a configuração foi um sucesso.