



Manual de
utilização do
ERP SIGER[®] no
ambiente

Rech[®] CLOUD



Seu **ERP** na
nuvem:
um **caminho**
sem volta.

Rech[®]  **CLOUD**

Caros **usuários(as)**, este manual consiste em auxiliar você com procedimentos de uso do **ERP SIGER®**, utilizando a plataforma **SIGER Web+**.

O **SIGER® Web+** é uma ferramenta desenvolvida para facilitar o acesso ao sistema ERP SIGER® de forma prática e eficiente.

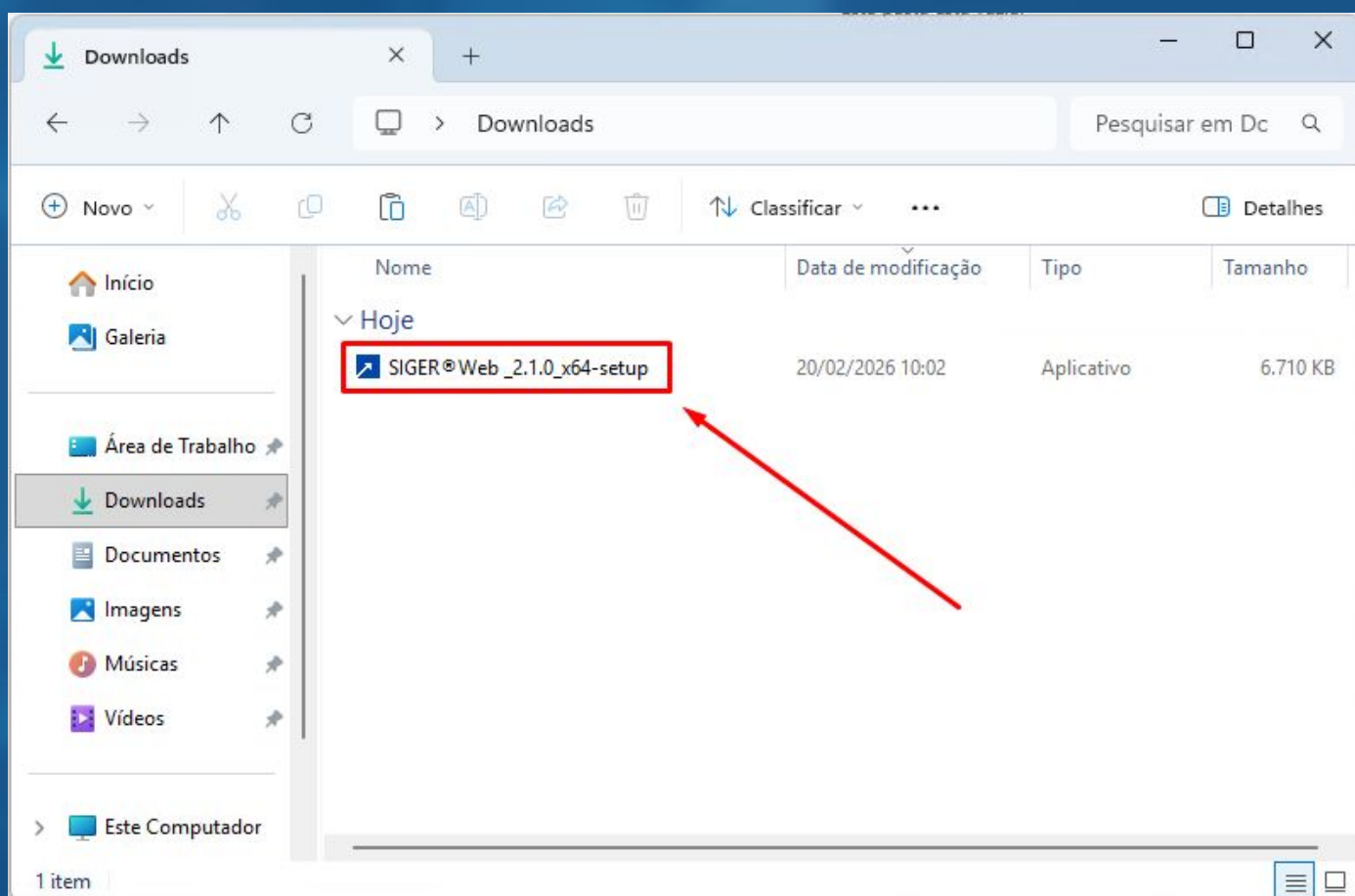
Através do **SIGER® Web+** é possível acessar o sistema de qualquer local com conexão à Internet, por meio de um software dedicado, proporcionando maior facilidade de acesso e usabilidade.

Iremos abordar neste manual, os seguintes assuntos:

- Baixar e instalar o SIGER Web+;
- Acessando o SIGER Web+;
- Salvar arquivos no servidor, utilizando o ERP SIGER® na Rech Cloud;
- Efetuar transferência de arquivos do seu computador para a Rech Cloud;
- Instalar o certificado digital no ambiente da Rech Cloud;

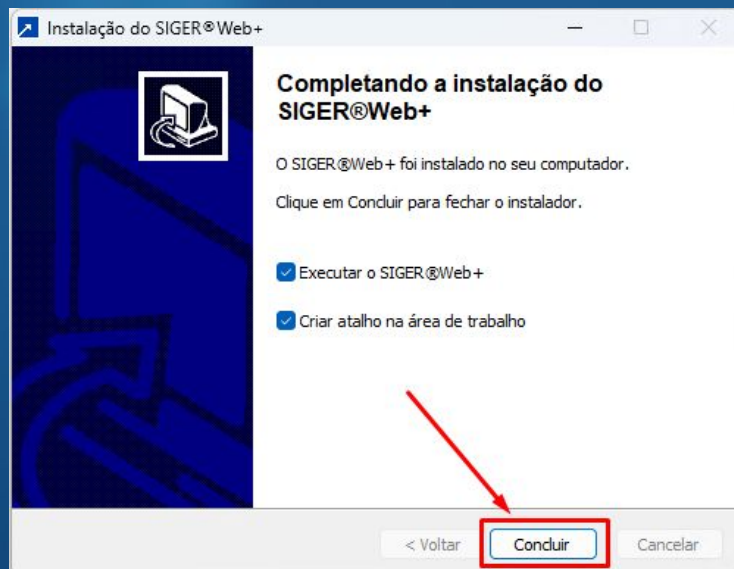
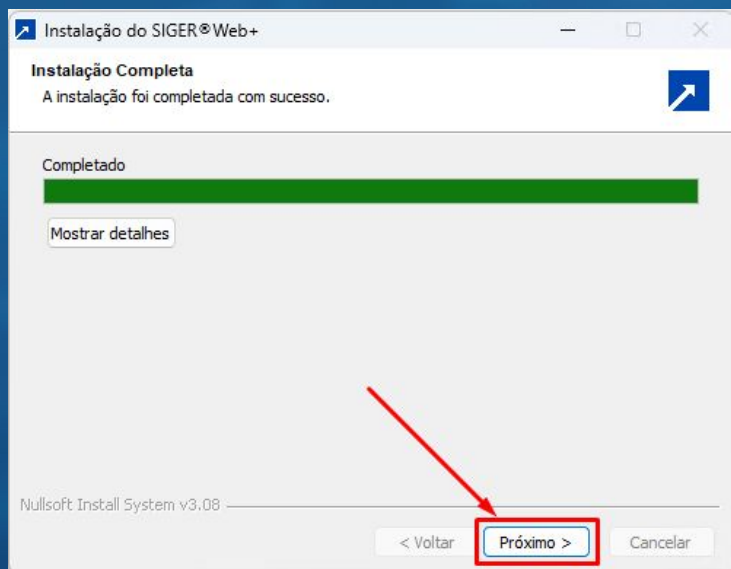
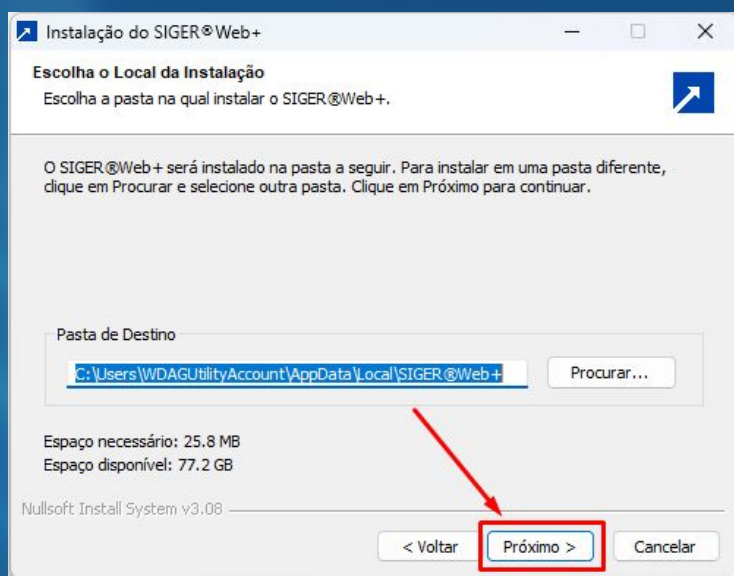
1. Como instalar o SIGER Web+

1.1. Primeiramente é necessário realizar o **download** do **instalador**, clicando no [link](#). Em seguida automaticamente **baixará o instalador** com nome **'SIGER®Web _2.0.0_x64-setup.exe'**, que será salvo na pasta Downloads ou no diretório padrão configurado no seu navegador.



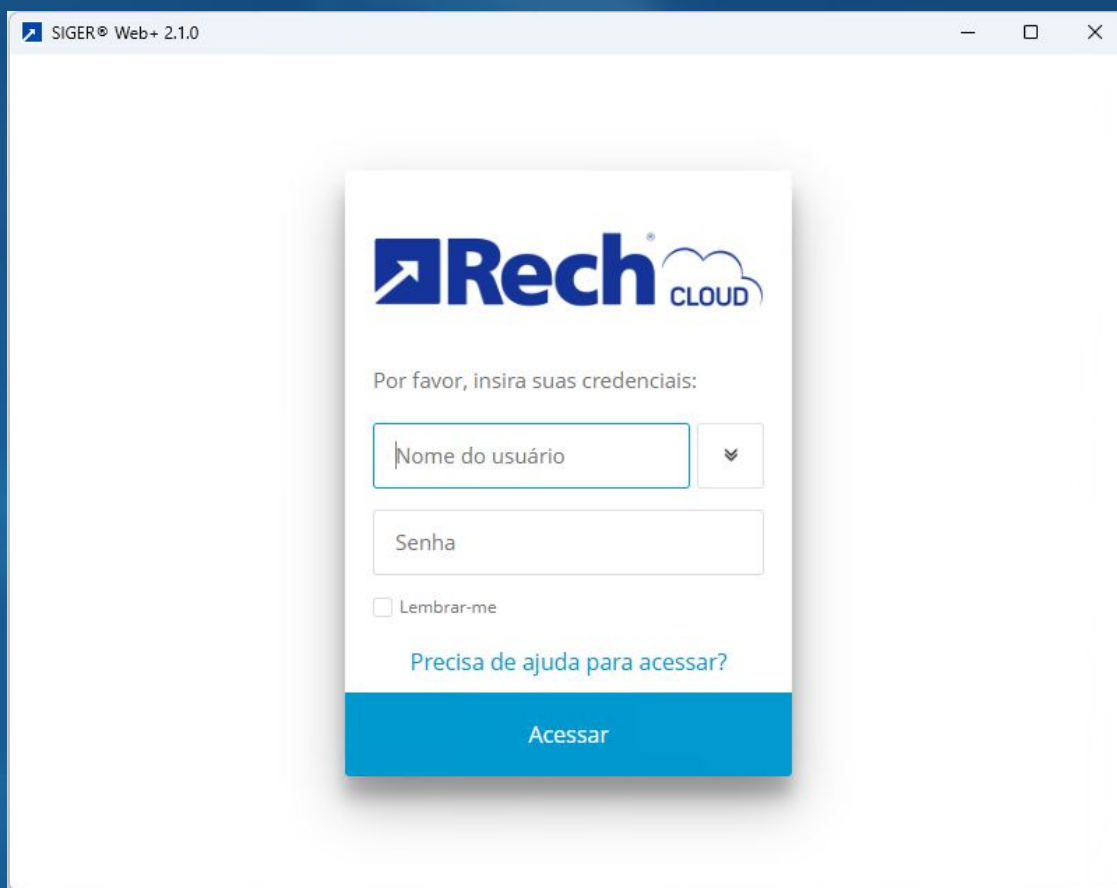
1. Como instalar o SIGER Web+

1.2. Com o **instalador baixado**, podemos dar sequência na **instalação**, que consiste em somente **avançar** (botão Próximo), conforme telas abaixo:



1. Como instalar o SIGER Web+

1.3. Ao finalizar a instalação, o **SIGER Web+** abrirá automaticamente em tela:



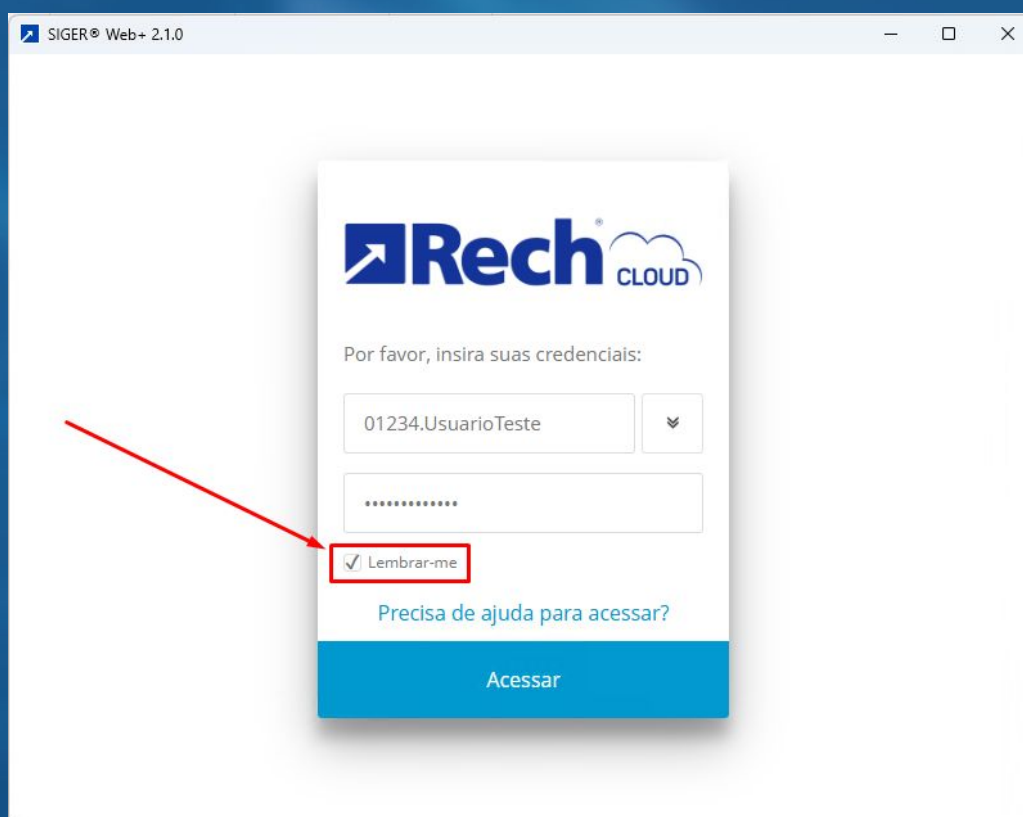
1.4. Também será criado **automaticamente** um **atalho de acesso** na área de trabalho com nome de **'SIGER®Web+':**



2. Como acessar o SIGER Web+

2.1. Finalizada a instalação, o **acesso** será realizado através do **atalho criado na área de trabalho**.

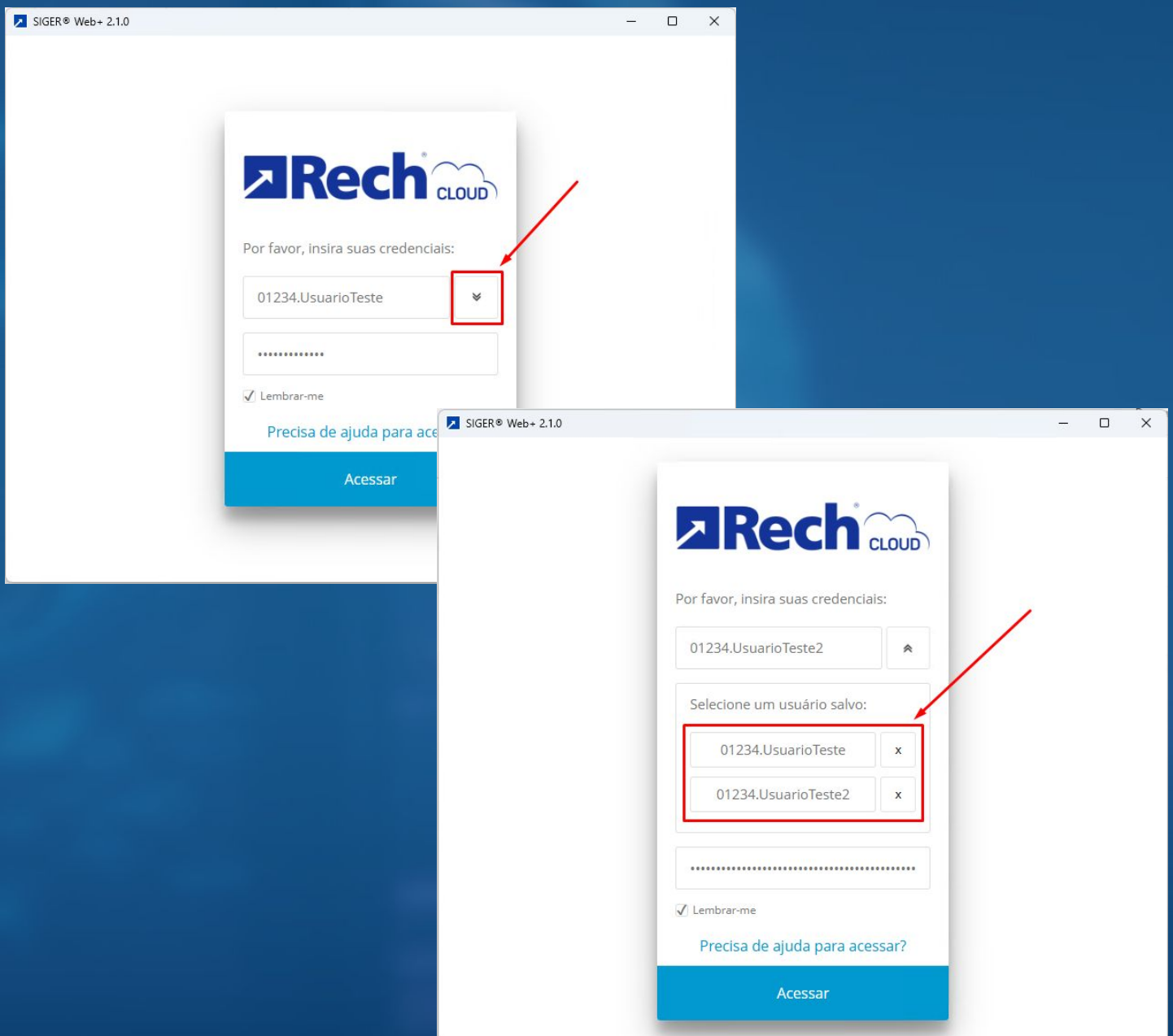
2.2. Os dados de **login e senha** para acesso ao **SIGER Web+** são encaminhados ao **usuário chave ou responsável** pela empresa. Para maior conveniência, você pode optar por **salvar a senha** no navegador, evitando a necessidade de digitá-la a cada acesso:



Para mais informações sobre o SIGER Web+, você também pode consultar acessando o link: <https://rech.com.br/sigerweb/#comoacessar>

2. Como acessar o SIGER Web+

2.3. Caso necessário, a aplicação também permite **salvar a senha** de mais de um usuário, possibilitando ter **múltiplos logins salvos** e permitindo selecionar o usuário desejado:



3. Como salvar arquivos da Rech Cloud no servidor

Qualquer rotina que for efetuada no **ERP SIGER®**, seja ela uma emissão de nota ou geração de algum arquivo que possa ser salvo, o procedimento abaixo segue como padrão.

Quando o **ERP SIGER®** executa na Rech Cloud, é possível carregar e salvar os arquivos nos diretórios disponíveis do servidor.

3. Como salvar arquivos da Rech Cloud no servidor

3.1. Quando efetuar a geração de algum documento no **ERP SIGER®**, que necessita ser salvo, clique em **“Salvar”**, irá abrir uma janela para selecionar o diretório que deseja salvar. Automaticamente carregará o último diretório usado, mas clicando no **ícone ‘Home’**, carregará todos os diretórios disponíveis no servidor da Rech Cloud e na estação local:

The screenshot shows the ERP SIGER® interface with a file save dialog box open. The dialog box is titled "Salvar arquivo [Id:snr..._trf]" and displays a list of available directories for saving. A red arrow points to the "Home" icon in the dialog box. The list of directories includes:

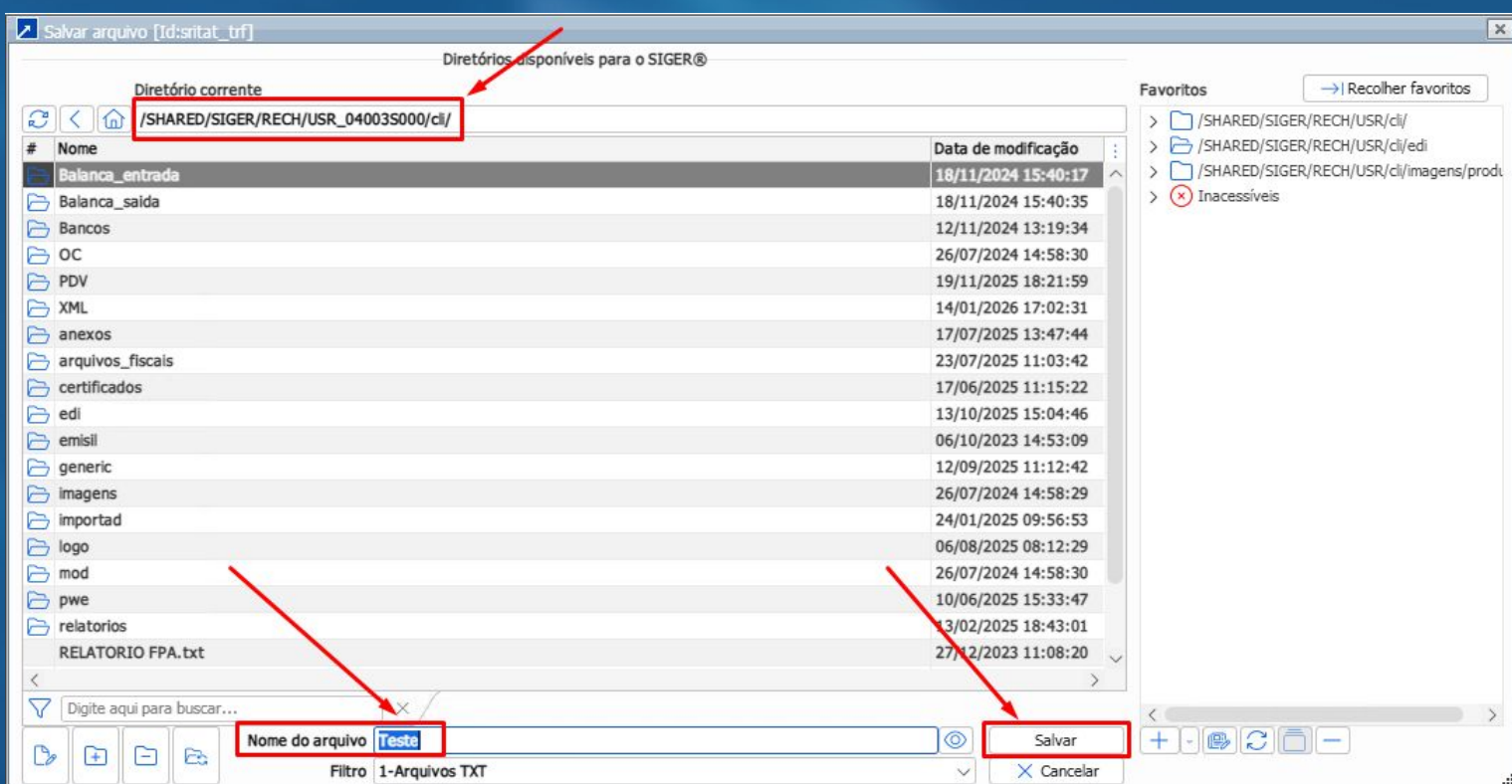
#	Nome	Data de modificação
1	we://C:\	16/01/2026 09:39:46
2	/SHARED/SIGER/RECH/USR_04003S000/CTE	02/12/2024 16:33:49
3	/SHARED/SIGER/RECH/USR_04003S000/MDFE	10/09/2025 07:37:44
4	/SHARED/SIGER/RECH/USR_04003S000/NFSE	26/07/2024 14:58:31
5	/SHARED/SIGER/RECH/USR_04003S000/NFSE	28/04/2025 13:53:47
6	/SHARED/SIGER/RECH/USR_04003S000/cl	18/12/2025 14:36:30
7	/SHARED/SIGER/RECH/USR_04003S000/temp	26/07/2024 14:58:25

The dialog box also shows a search bar, a filter set to "1-Arquivos TXT", and a "Salvar" button. The background window displays a list of parameters for the system, including company name, user, and date.

3. Como salvar arquivos da Rech Cloud no servidor

3.2. Quando salvar arquivos no **servidor da Rech Cloud**, indicamos que eles sejam salvos na pasta **'cli'**, que é um diretório escolhido como padrão.

3.3. Se preferir, pode modificar o nome do arquivo que será salvo (**no exemplo, modificamos para teste**) e clicar no botão **Salvar**.



4. Como salvar um diretório favorito

Caso você precise criar vários **caminhos e subpastas** para **salvar** os seus documentos, criamos uma solução para agilizar o processo.

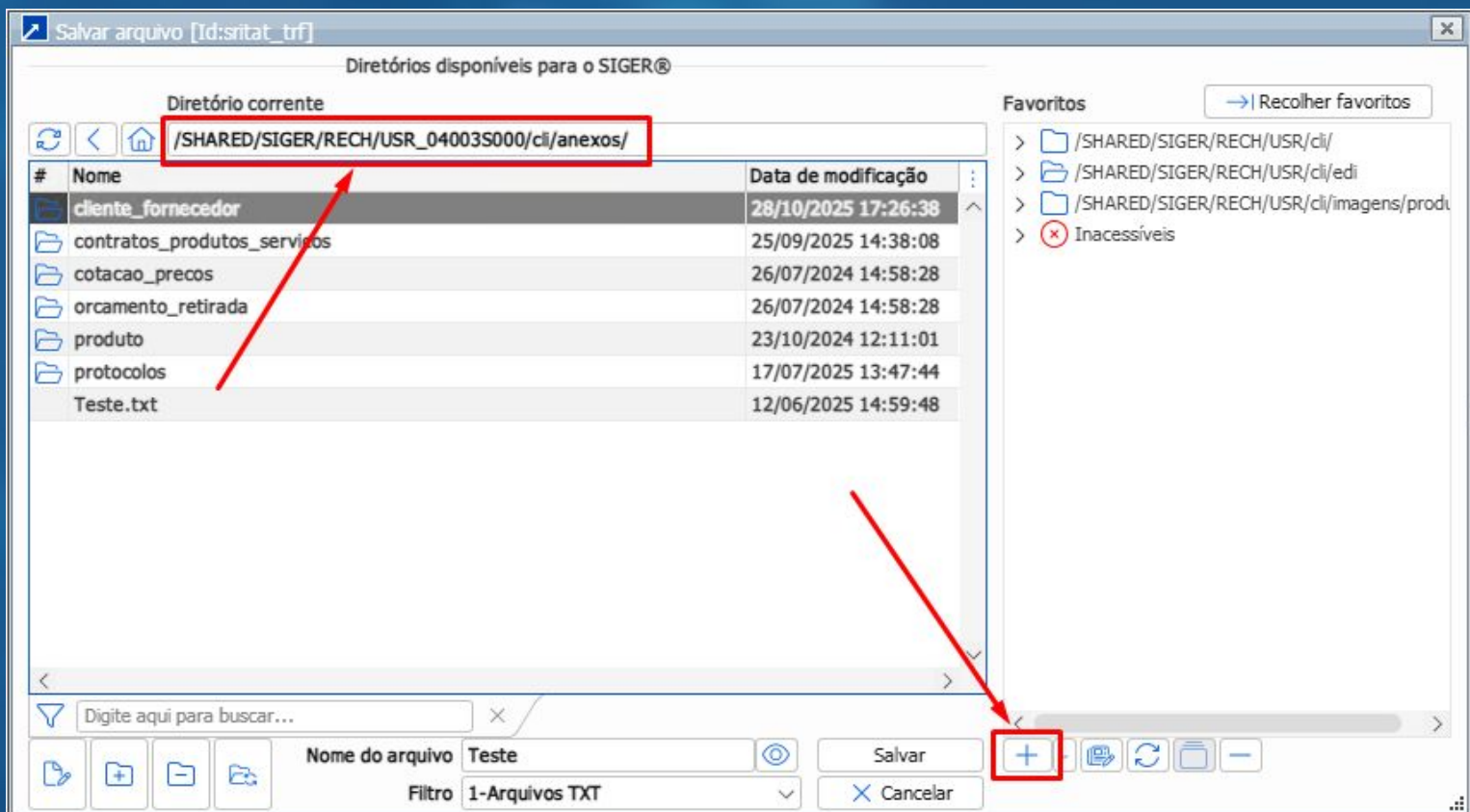
Agora você pode **favoritar o atalho**, para que fique de **fácil acesso** no canto direito da seleção de caminhos de diretórios.

Este processo funciona para **criar atalhos** de pastas que estão localizados no ambiente Cloud, como explicaremos no exemplo abaixo.

4. Como salvar um diretório favorito

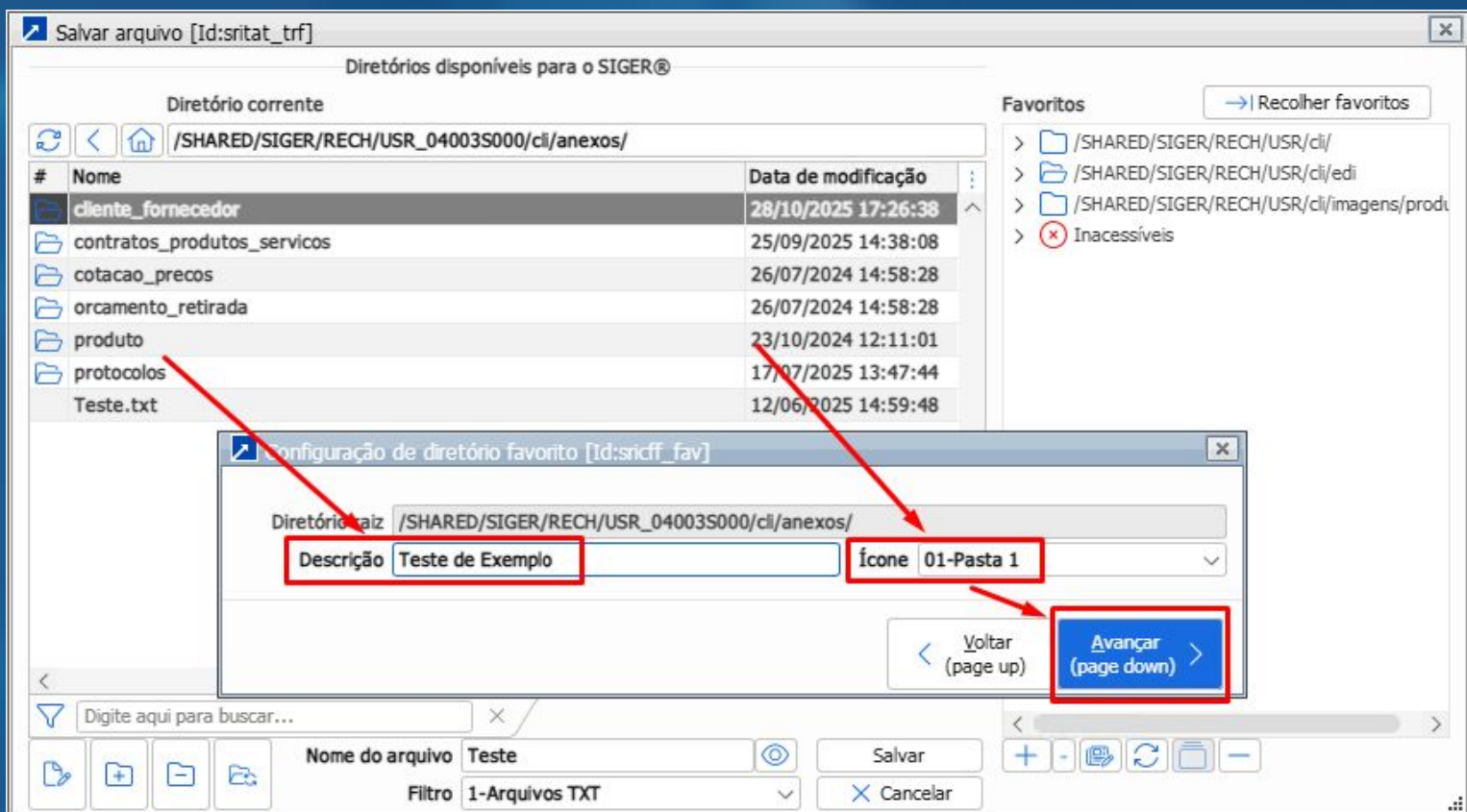
4.1. Vamos utilizar a subpasta “**anexos**” para exemplificar como criar um **atalho** de diretório favorito.

Entre novamente na janela de seleção de caminho de diretório pelo botão **Salvar** (como explicado no passo 3.1), selecione o **caminho** e a **subpasta** que deseja **favoritar** e clique no símbolo “+”.



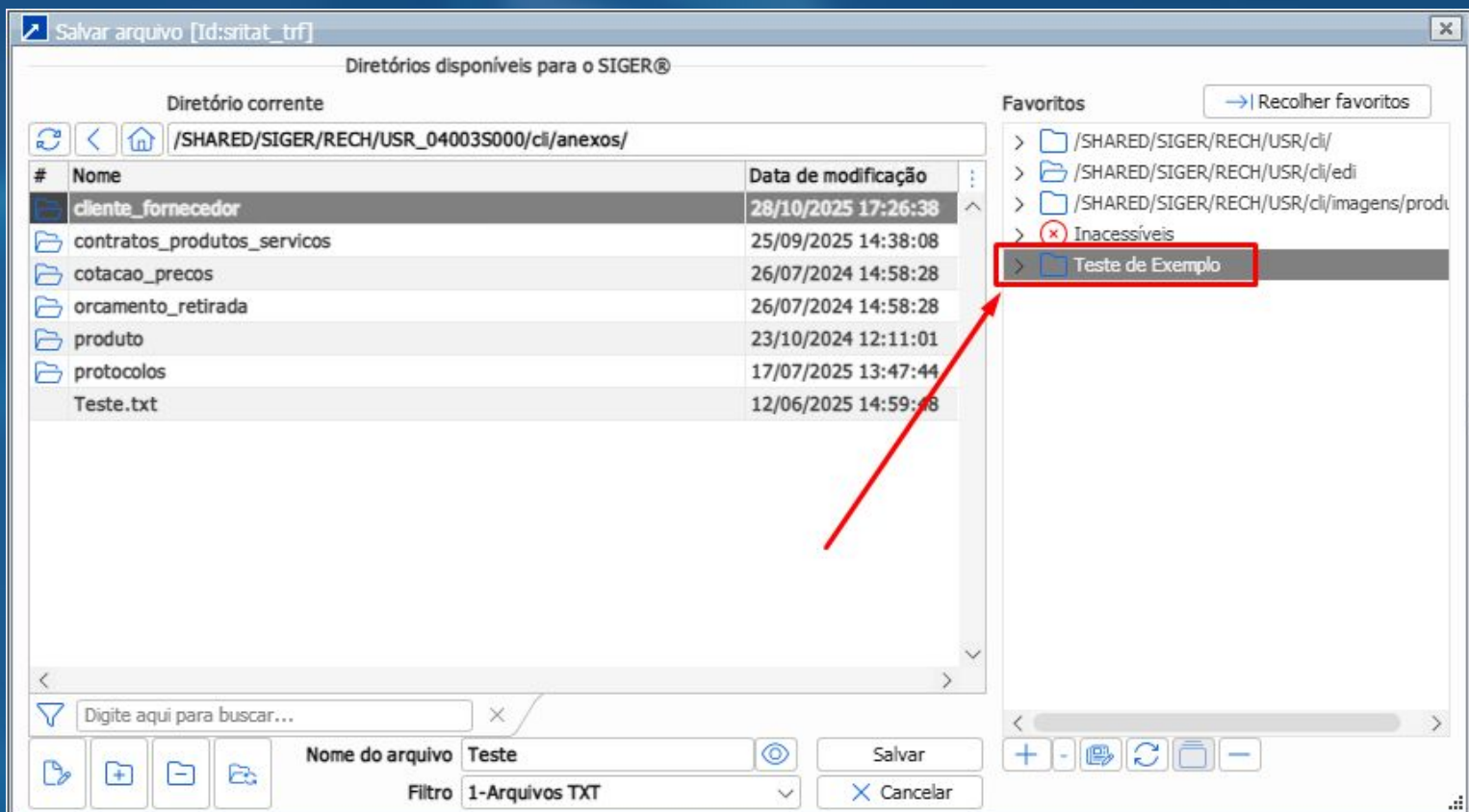
4. Como salvar um diretório favorito

4.2. A janela de configuração de diretório **favorito** irá se **abrir**. Se preferir, pode modificar o nome da descrição e o ícone do atalho, para concluir clique em **Avançar**.



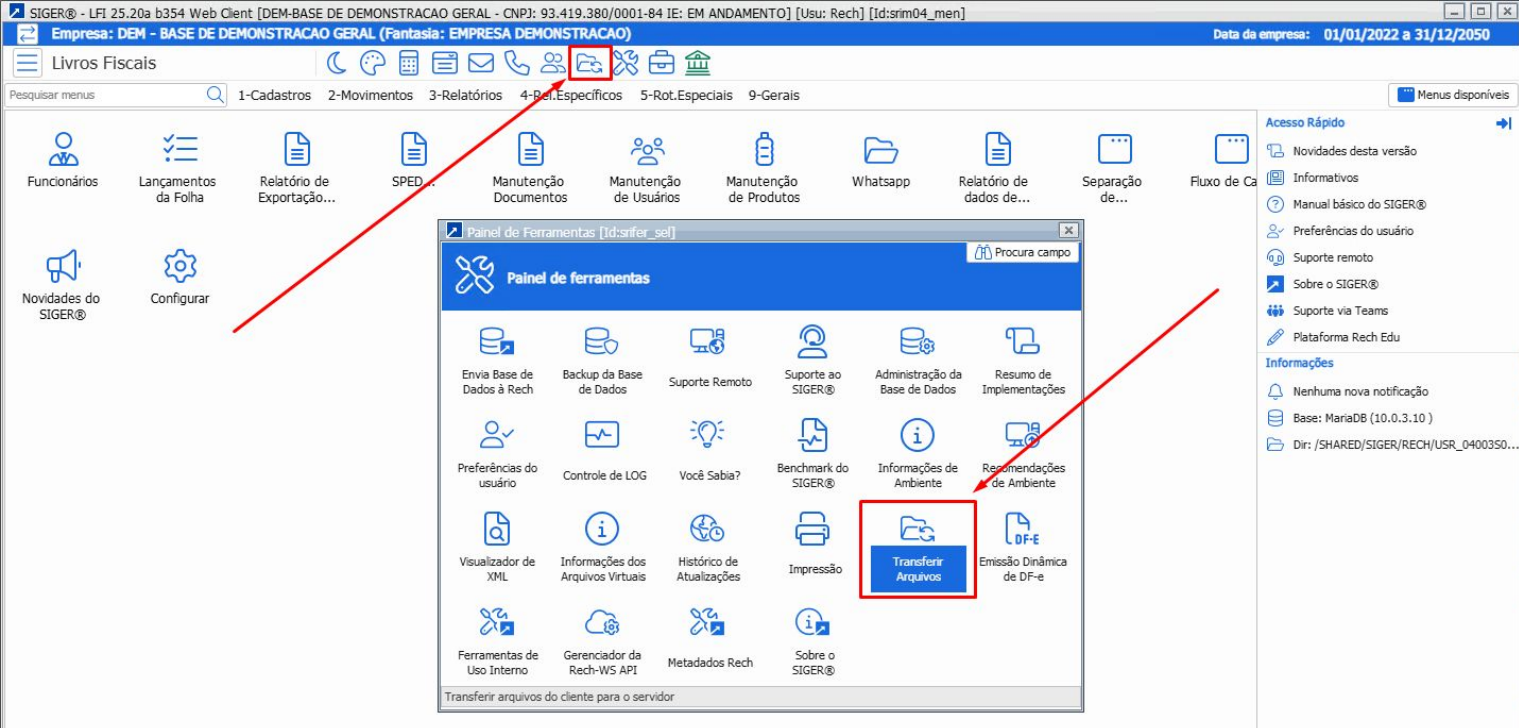
4. Como salvar um diretório favorito

4.3. Pronto! O atalho foi criado com sucesso, para selecionar, basta clicar no ícone que o caminho salvo nos **Favoritos** irá abrir.



5. Como transferir arquivos da minha estação de trabalho, para o ambiente da Rech Cloud e vice-versa

5.1. Para efetuar transferência de arquivos da sua estação de trabalho para o ambiente da Rech Cloud, contamos com a ferramenta **“Transferir arquivos”**, ela pode ser acessada em qualquer módulo do **ERP SIGER®**, pelo menu **9.4-A**, utilizando o atalho **Ctrl + F12**, ou pela **barra de acesso rápido**.

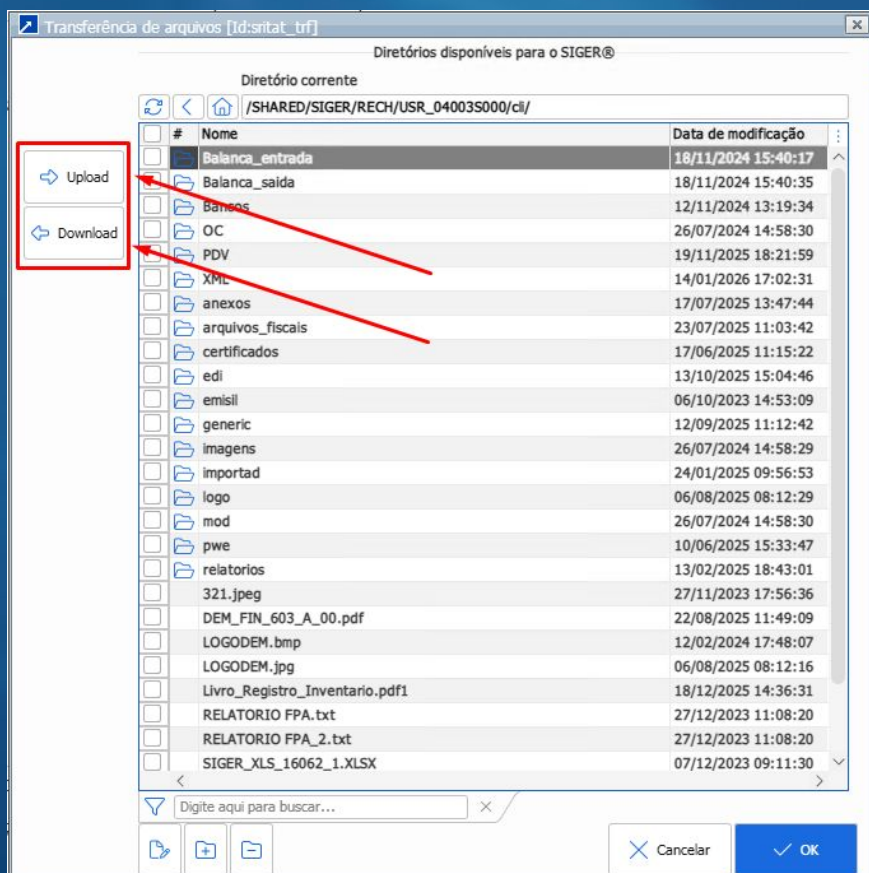


The screenshot displays the ERP SIGER® interface. At the top, the browser title bar shows 'SIGER® - LFI 25.20a b354 Web Client [DEM-BASE DE DEMONSTRACAO GERAL - CNPJ: 93.419.380/0001-84 IE: EM ANDAMENTO] [Usu: Rech] [Id:srim04_men]'. The main header includes 'Empresa: DEM - BASE DE DEMONSTRACAO GERAL (Fantasia: EMPRESA DEMONSTRACAO)' and 'Data da empresa: 01/01/2022 a 31/12/2050'. The navigation menu shows 'Livros Fiscais' and various menu items like '1-Cadastros', '2-Movimentos', '3-Relatórios', '4-Rel.Especificos', '5-Rot.Especiais', and '9-Gerais'. A red arrow points to the '4-Rel.Especificos' menu item. Below the navigation menu, there is a grid of icons for various functions. A 'Painel de Ferramentas' window is open, displaying a grid of tool icons. A red arrow points to the 'Transferir Arquivos' icon, which is highlighted with a red box. The bottom of the interface shows company information: 'DEM - BASE DE DEMONSTRACAO GERAL (Fantasia: EMPRESA DEMONSTRACAO)', 'CNPJ: 93.419.380/0001-84 (1-Matriz)', 'Regime de tributação: 3-Lucro presumido com DARF de apuração mensal', and 'R TUPANCIRETA,460, NOVO HAMBURGO/RS'. The status bar indicates 'Modo Técnico Rech está ativo' and the SIGER® logo is present. The bottom right corner shows 'LFI 1.1-L'.

5. Como transferir arquivos da minha estação de trabalho, para o ambiente da Rech Cloud e vice-versa

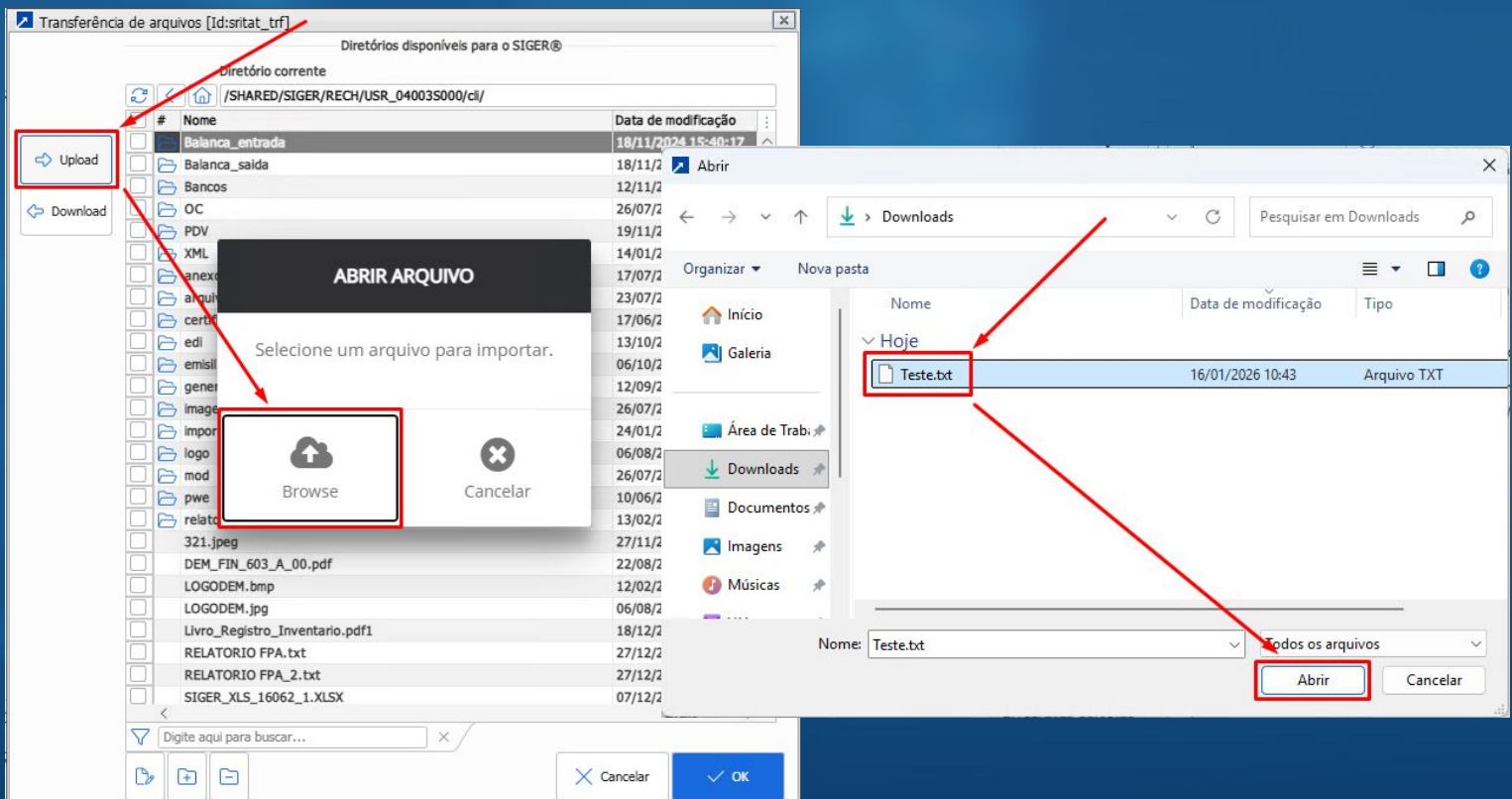
5.2. Ao clicar no ícone, abrirá a janela de transferência, que carregará automaticamente os diretórios e arquivos do **servidor**.

Através do botão **“Upload”** estará transferindo arquivos da estação local para o ambiente da Rech Cloud. Utilizando o botão **“Download”**, estará transferindo arquivos do ambiente da Rech Cloud para a estação local.



5. Como transferir arquivos da minha estação de trabalho, para o ambiente da Rech Cloud e vice-versa

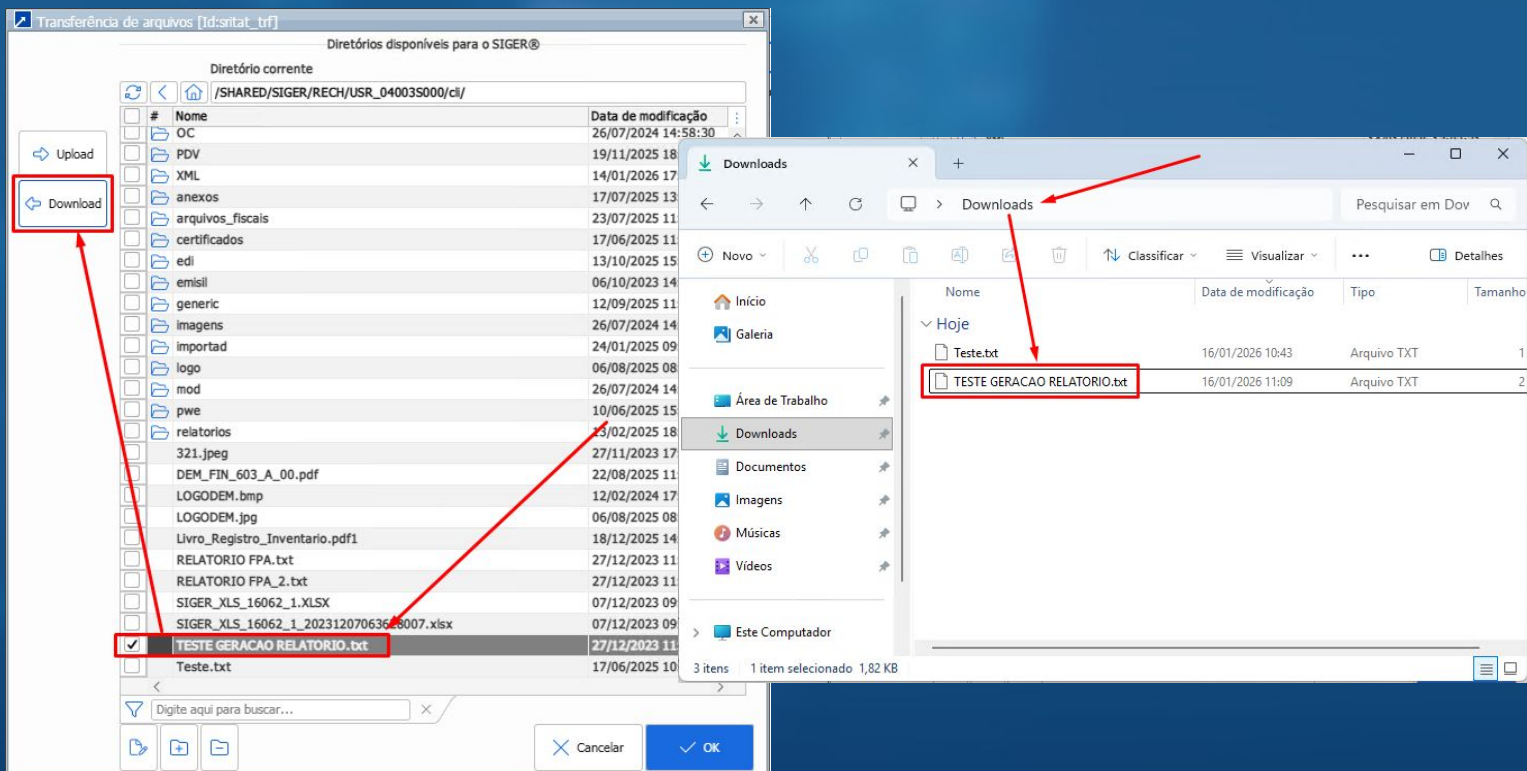
5.3. No primeiro exemplo, vamos transferir o arquivo **"Teste.txt"** da estação de trabalho para o ambiente da Rech Cloud, usando a opção **"Upload"**. Clicando em **"Upload"**, pode seguir usando a opção **"Browse"**, que permite através do navegador, abrir o explorer da estação local e selecionar o arquivo a ser transferido. Após isso clique em **Abrir** e pronto, seu arquivo já estará no ambiente da Rech Cloud.



5. Como transferir arquivos da minha estação de trabalho, para o ambiente da Rech Cloud e vice-versa

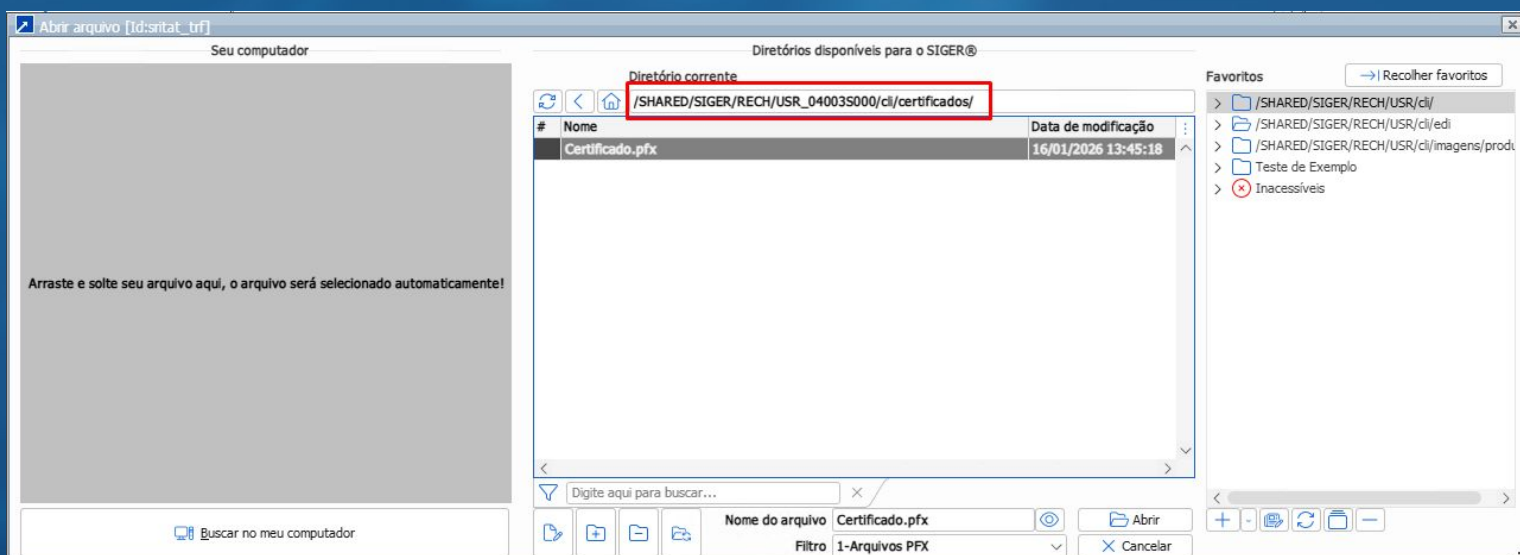
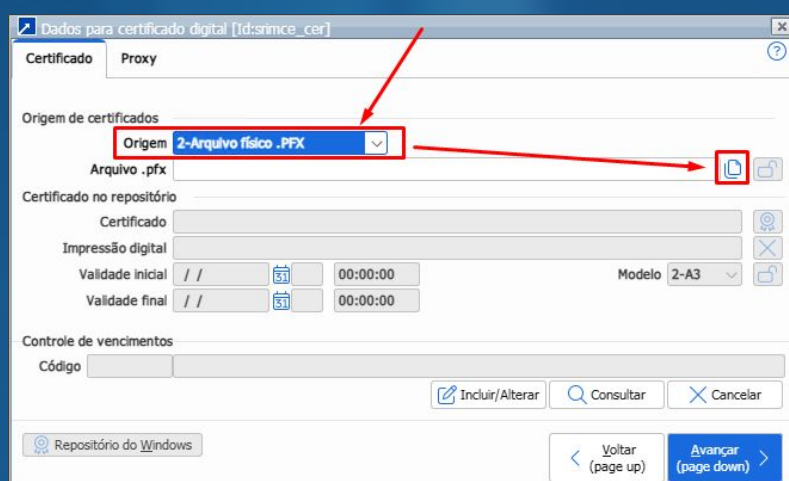
5.4. Agora estaremos transferindo o arquivo **“TESTE GERACAO RELATORIO.txt”** do ambiente da Rech Cloud para a estação de trabalho.

Nesse processo é necessário primeiramente selecionar o arquivo e depois clicar no botão **“Download”**. Em seguida salvará o arquivo na pasta Downloads ou no diretório padrão configurado no seu navegador. Pronto, o documento foi transferido para seu computador local.



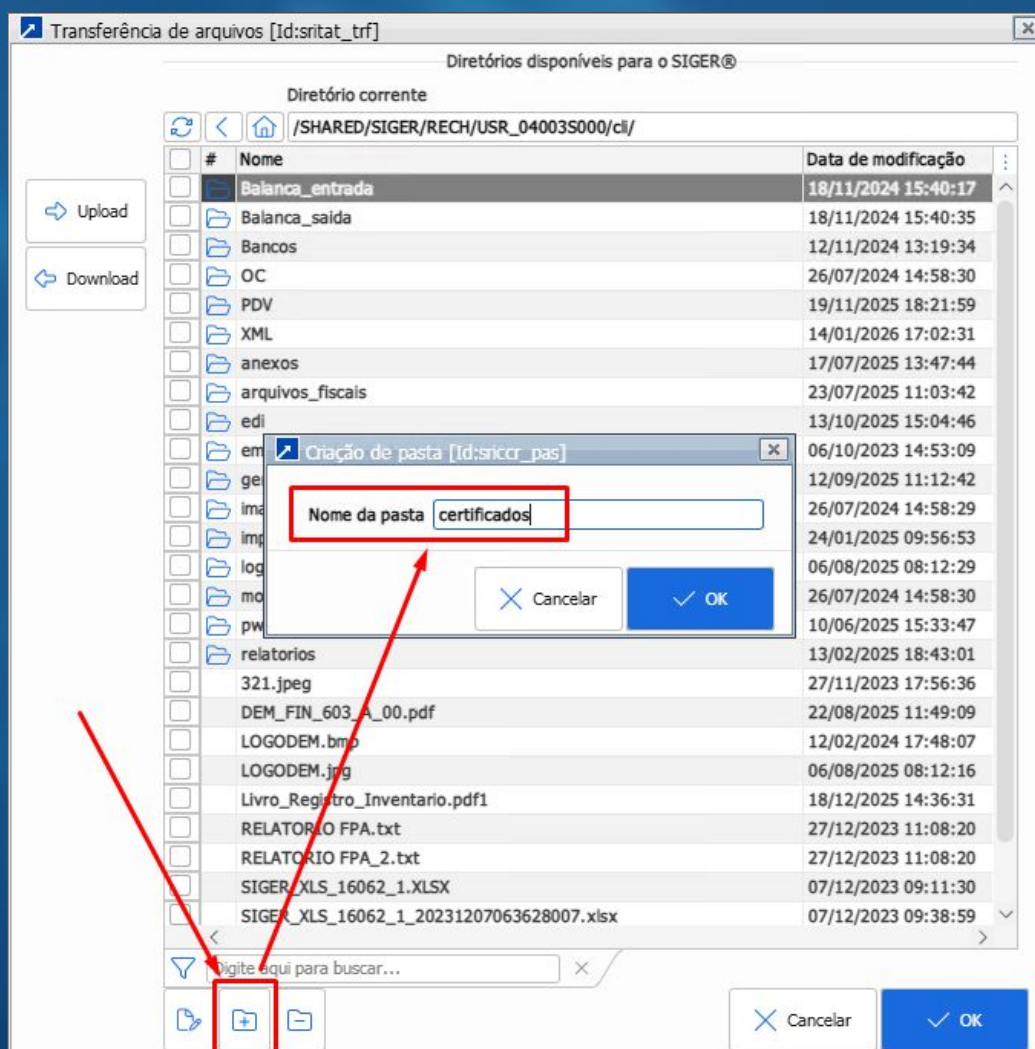
6. Como instalar o certificado digital no ambiente da Rech Cloud

6.1. Para instalar o certificado digital no ambiente da Rech Cloud só pode ser utilizado **arquivo físico .PFX (certificado A1)**, mantendo o diretório padrão (**cli \ certificados**).



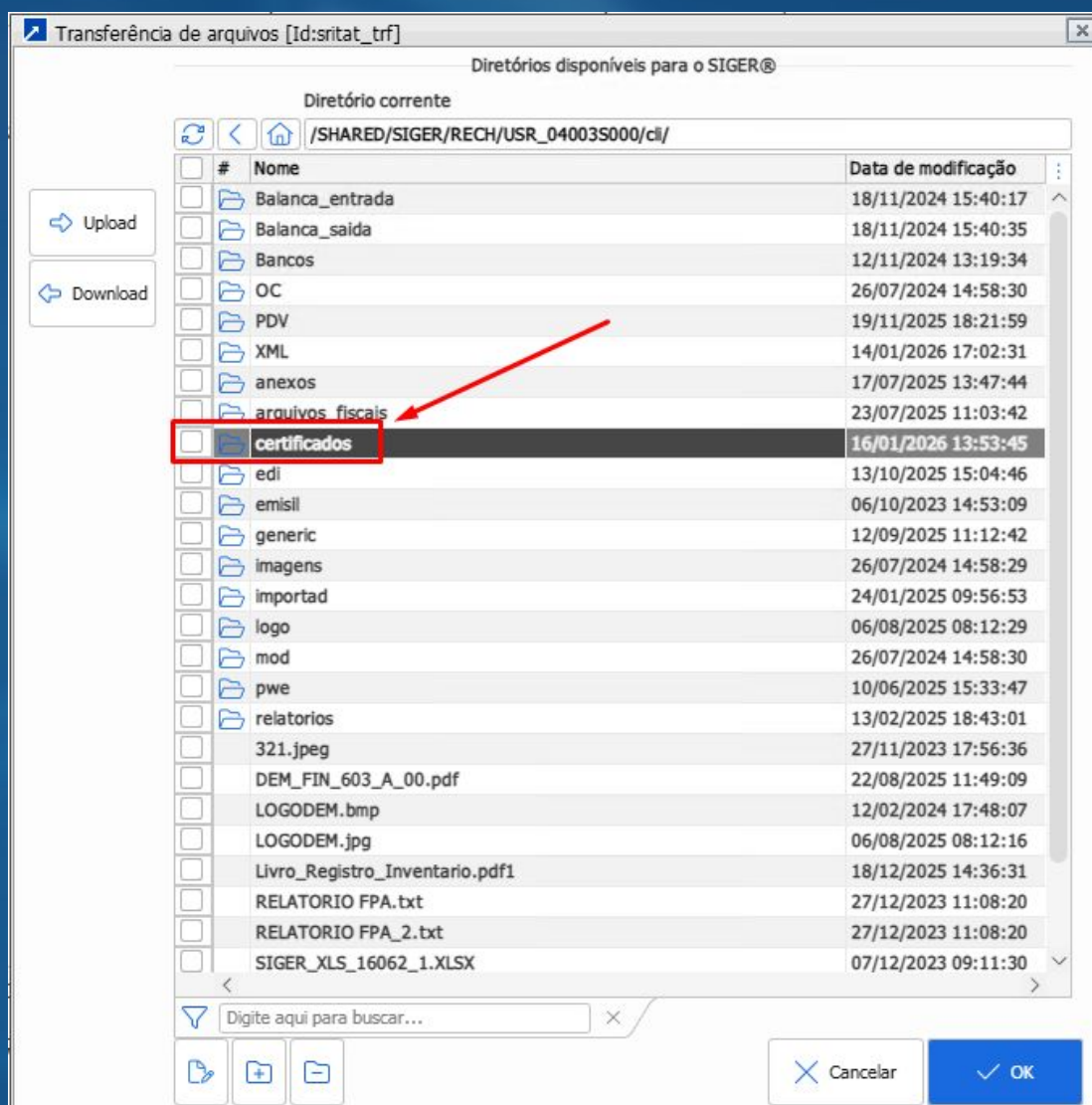
6. Como instalar o certificado digital no ambiente da Rech Cloud

6.2. Caso esta **pasta certificados** não exista no **diretório CLI**, crie a pasta utilizando a ferramenta de transferência de arquivos. Abra a **ferramenta como explicado no passo 3.1.**, clique no símbolo indicado como na imagem, nomeie a pasta, clique no OK.



6. Como instalar o certificado digital no ambiente da Rech Cloud

6.3. A Subpasta **"certificados"** irá carregar na janela:



6.4 Para mover o arquivo do certificado, basta seguir as orientações sobre transferência de arquivos no **passo 3 deste manual**.

6. Como instalar o certificado digital no ambiente da Rech Cloud

6.5. Com o arquivo **.pfx** na subpasta **"cli \ certificados"**, você pode fazer o apontamento do certificado de acordo com o módulo correspondente.

Por exemplo:

No módulo FAT no menu 1.2-A → Nota fiscal → Certificado digital

6. Como instalar o certificado digital no ambiente da Rech Cloud

6.6. Você pode selecionar na origem a opção **2-Arquivo físico .PFX**

Clicar no ícone de pasta selecionar o caminho que o certificado, **(na imagem foi dentro da subpasta que criamos no cli \certificados)**.

E avançar os passos.

Dados para certificado digital [Id:srimce_cer]

Certificado Proxy

Origem de certificados

Origem 2-Arquivo físico .PFX

Arquivo .pfx /SHARED/SIGER/RECH/USR_04003S000/cli/certificados/Certificado.pfx

Certificado no repositório

Certificado [Redacted]

Impressão digital [Redacted]

Validade inicial 28/02/2025 Sex 09:09:17 Modelo 1-A1

Validade final 28/02/2026 Sáb 09:09:17

Controle de vencimentos

Código [Redacted]

Incluir/Alterar Consultar Cancelar

Repositório do Windows

Voltar (page up) Avançar (page down)

6. Como instalar certificado digital no ambiente da Rech Cloud

Obs: Precisamos configurar o certificado digital no Netlogon (AD Rech Cloud) do cliente para rotinas que utilizam o navegador (baixa XML por exemplo).

Neste caso, encaminhar o **certificado A1 com a senha** para o e-mail **rechcloud@rech.com.br** informando no assunto: "**Certificado digital cliente XXXX**", para finalizarmos todos os ajustes.

O mesmo processo vale para alteração/renovação do certificado do cliente.

Para rotinas que não utilizam o navegador (baixa XML) fazendo o processo acima de configuração, já irá emitir NFE normalmente.

The logo for Rech, featuring a white square icon with a black arrow pointing up and to the right, followed by the word "Rech" in a bold, white, sans-serif font with a registered trademark symbol (®) to its upper right.

Rech®

www.rech.com.br



@sistemasiger