

Manual instalação TEF Elgin Homologação

Passo 1:

Fazer o download dos arquivos em nosso github:

Link: <https://github.com/ElginDeveloperCommunity/TEFElgin/tree/master/Instaladores>

Passo 2:

Executar o Instalador_Homologação conforme o tipo do seu sistema operacional (64 ou 32).

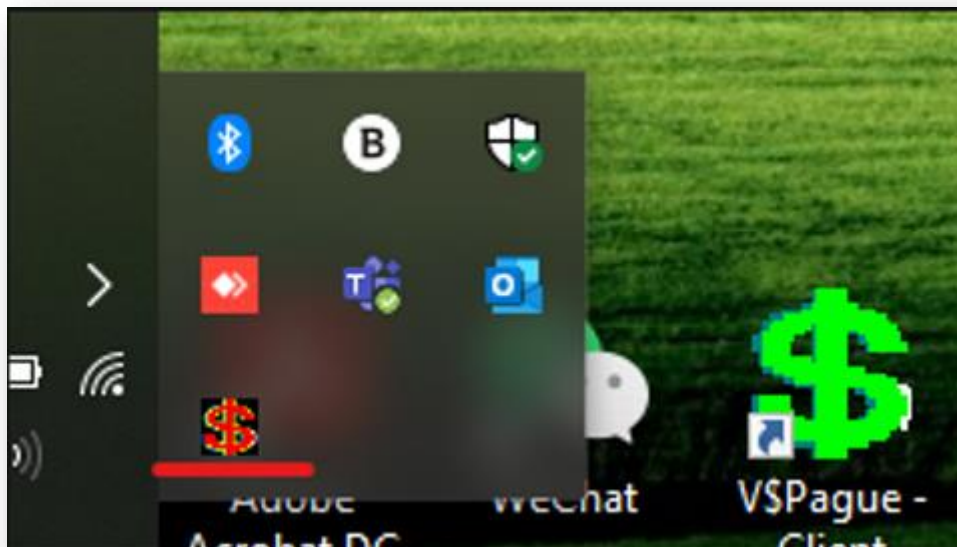
Após a instalação note que teremos dois subdiretórios e um ícone em **C:\VBI**.

- **Java** – estão os binários do Java para executar a aplicação;
- **V\$Pague** – estão os binários de configuração do Client;
- **Ícone com \$** - identificação do V\$Pague.

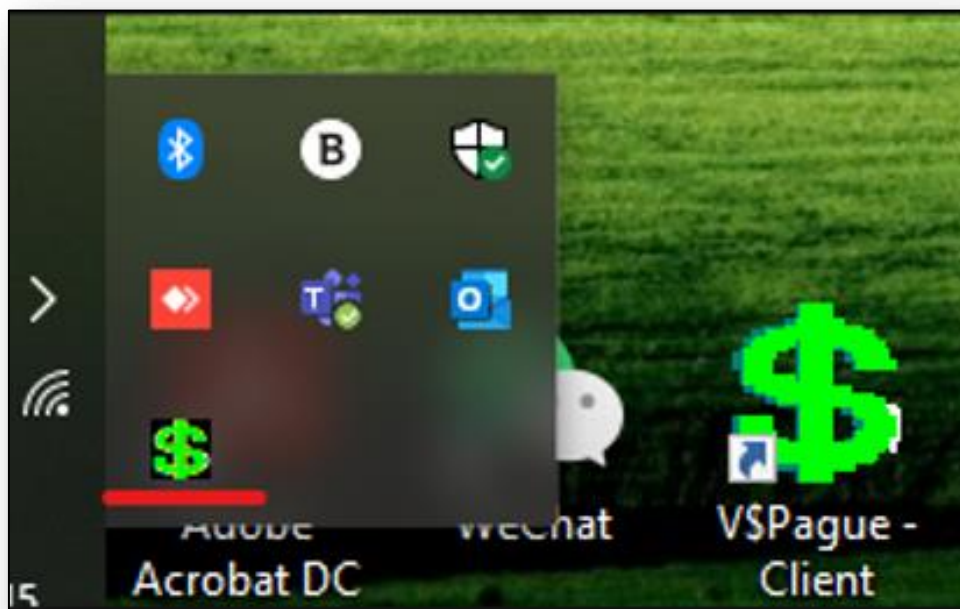
Passo 3:

Agora que realizamos as configurações nos passos 1 e 2, vamos realizar o teste de comunicação.

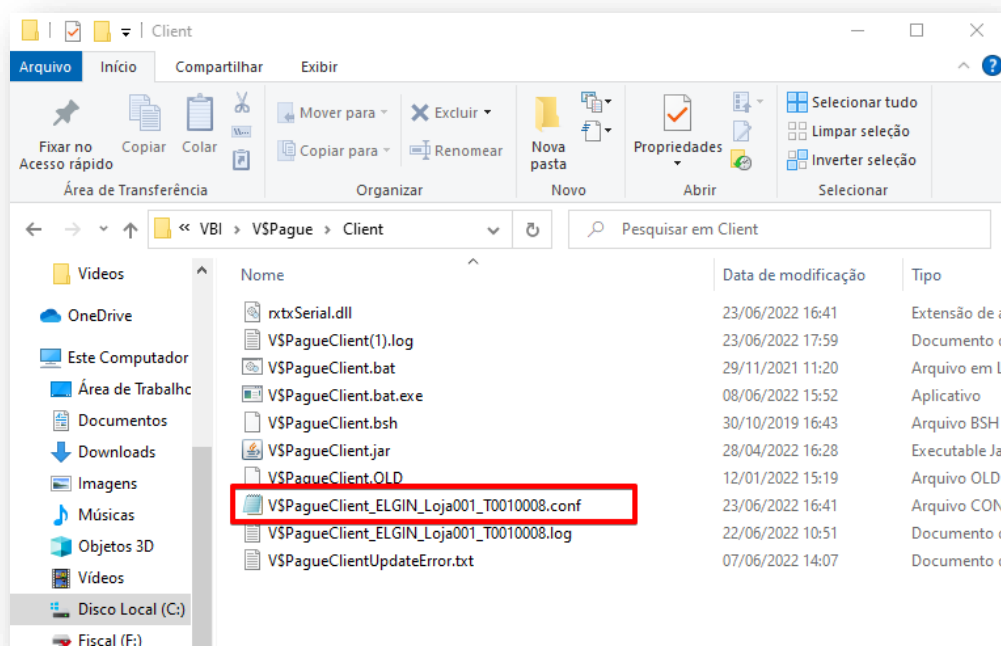
- Ao dar duplo clique sobre o **V\$Pague – Client** configurado em seu **Desktop** ele surgirá minimizado com ícone vermelho, o que indica que está fazendo a comunicação com o **V\$PagueServer**.



OBS: rapidamente ele ficará amarelo e depois verde, indicando que está configurado corretamente.



- Após isso, verifique na pasta **C:\VBI\V\$Pague\Client** se o seguinte arquivo foi criado.

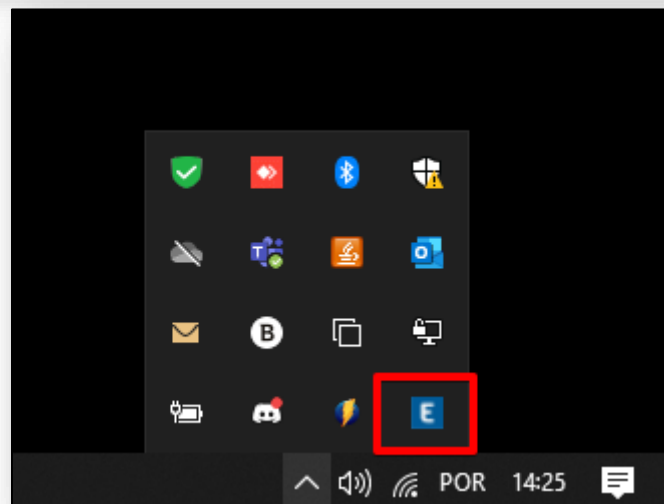
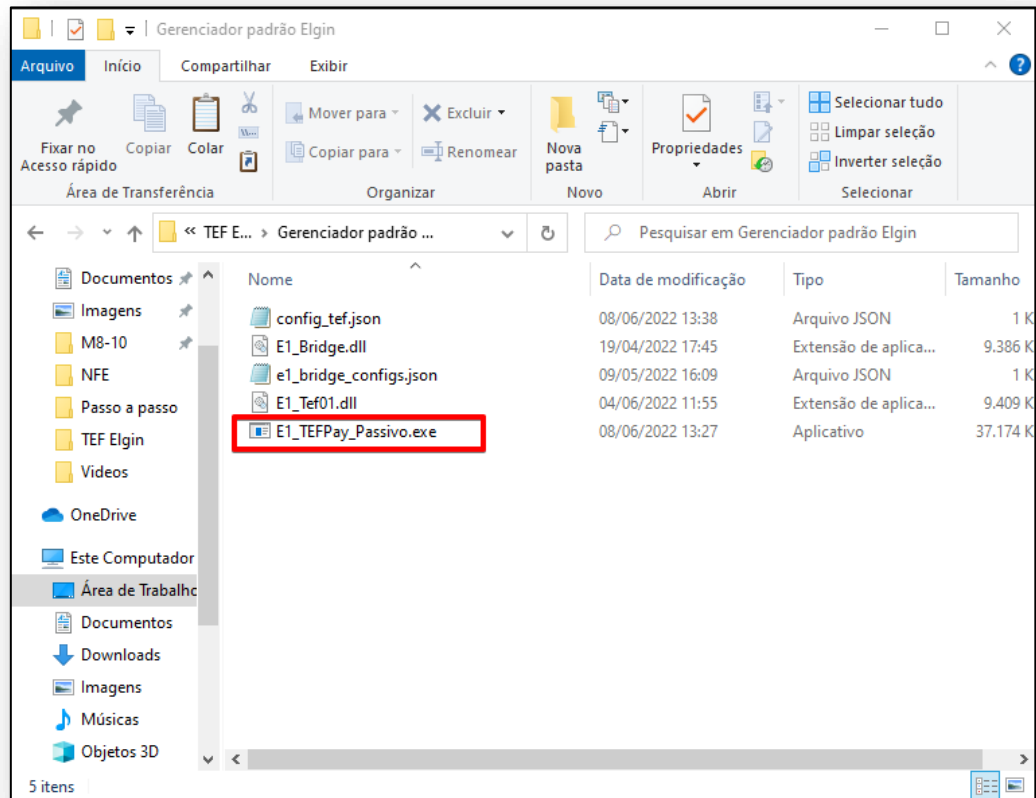


OBS: este arquivo contém as informações necessárias para que as máquinas se comuniquem com **V\$PagueServer**.

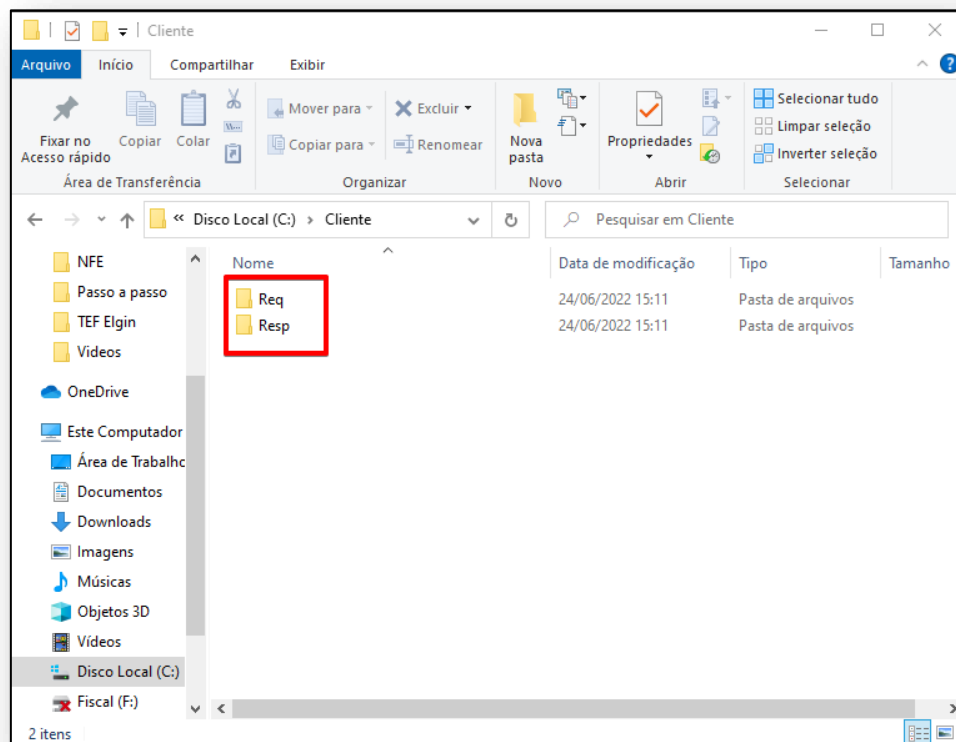
OBS2: Para cada máquina é gerado um número de terminal.

Passo 4:

Agora é necessário abrir o gerenciador padrão da Elgin para que a transação seja realizada.



- Ao executar o gerenciador padrão, ele cria como padrão uma pasta no **disco C:\Cliente** com os diretórios de requisição e resposta.



- É possível alterar o caminho padrão que o gerenciador cria através do arquivo de configuração **config_tef.json**.

