

## Instalação do driver Spooler Impressora Q4

### PRE REQUISITOS:

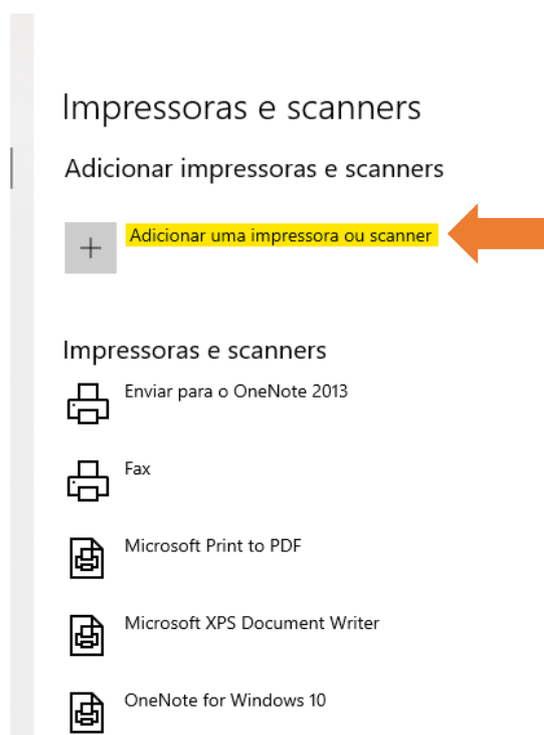
- Ter uma impressora Q4 ligada ao computador via cabo USB;
- Estar com a porta Virtual COM habilitada. (Utilize o Utilitário da Q4 se necessário: <https://github.com/TecToy-Automacao/Equipamentos/blob/main/Impressoras/Q4/Utilitarios/novoUtilitario.zip>)

1. Faça download do Driver no link:

[https://github.com/TecToy-Automacao/Equipamentos/blob/main/Impressoras/Q4/Driver/Spooler\\_Q4\\_Windows.zip](https://github.com/TecToy-Automacao/Equipamentos/blob/main/Impressoras/Q4/Driver/Spooler_Q4_Windows.zip)

2. Descompacte o arquivo baixado.

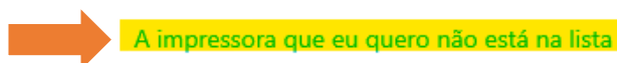
3. No Menu Iniciar do Windows, escolha **Impressoras e Scanners**, selecione a opção **“Adicionar uma impressora ou scanner”**.



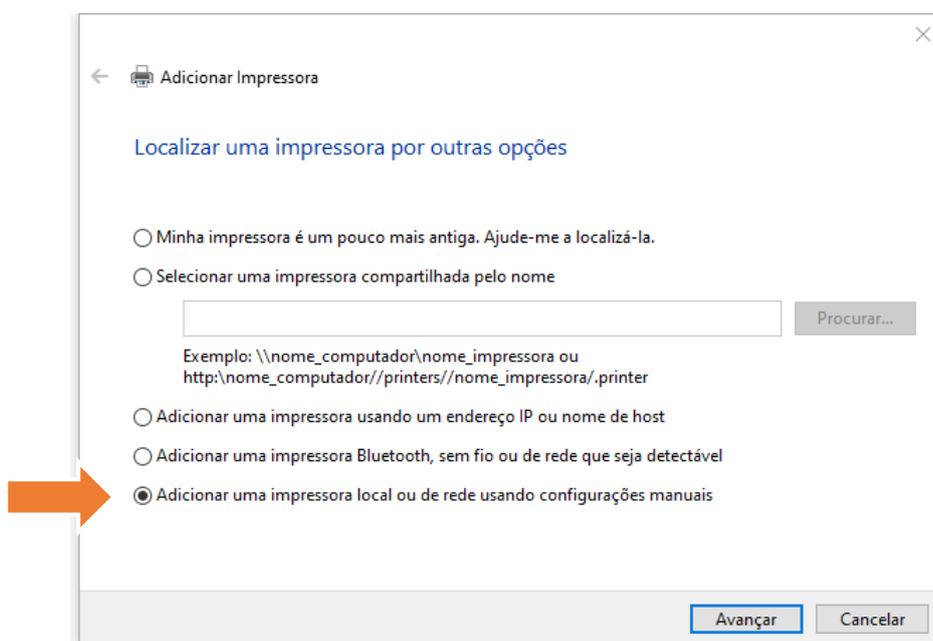
- Depois de procurar a impressora, uma nova opção será mostrada. Selecione **“A impressora que eu quero não está na lista.”**

## Impressoras e scanners

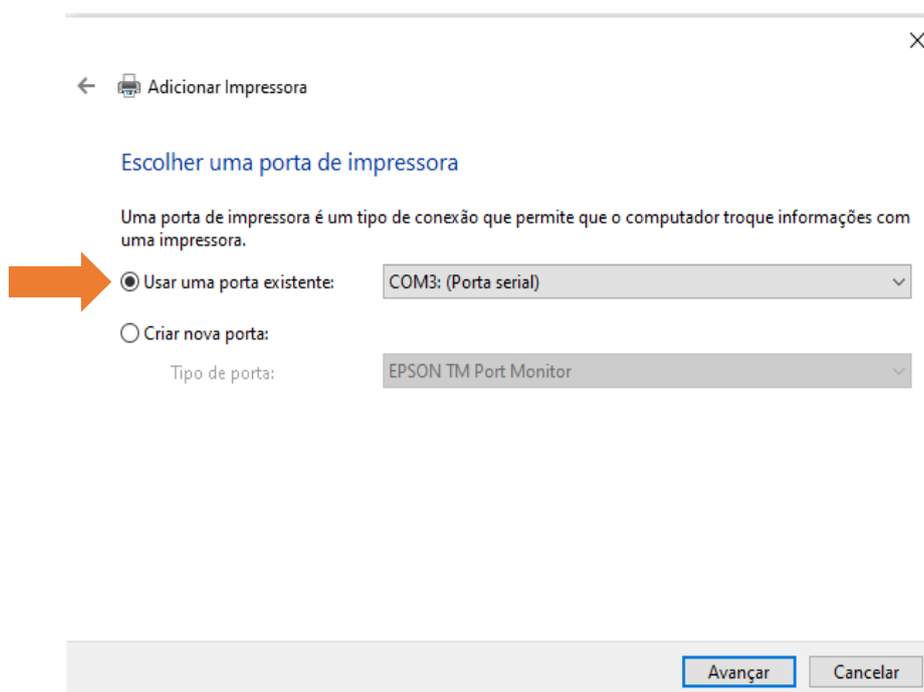
### Adicionar impressoras e scanners



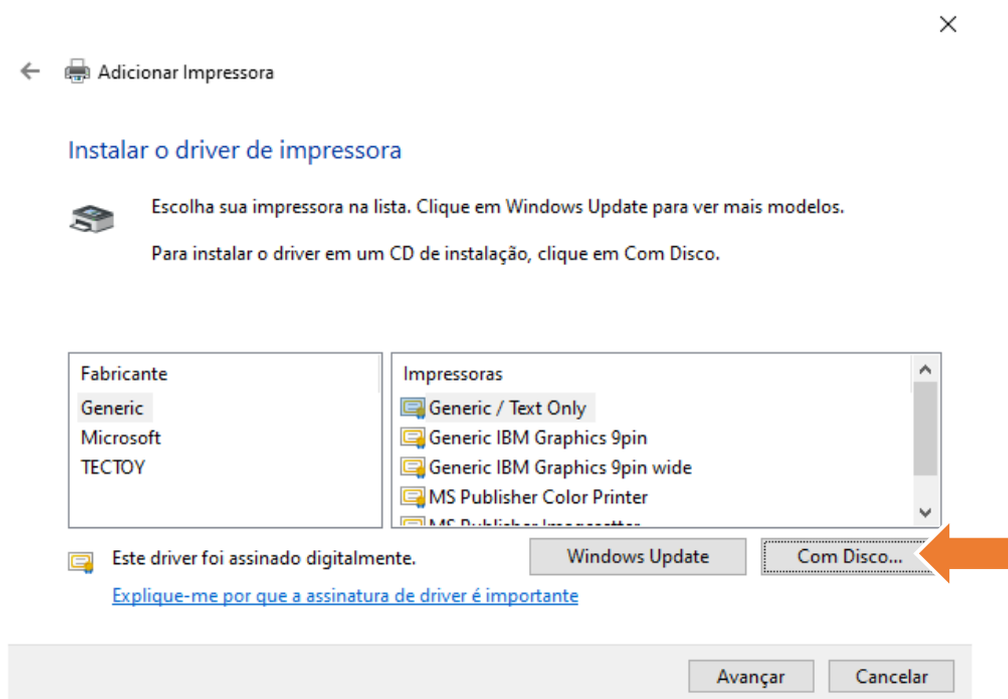
- Em adicionar impressora, selecione a opção **“Adicionar uma impressora local ou de rede usando configurações manuais”** e clique em AVANÇAR.



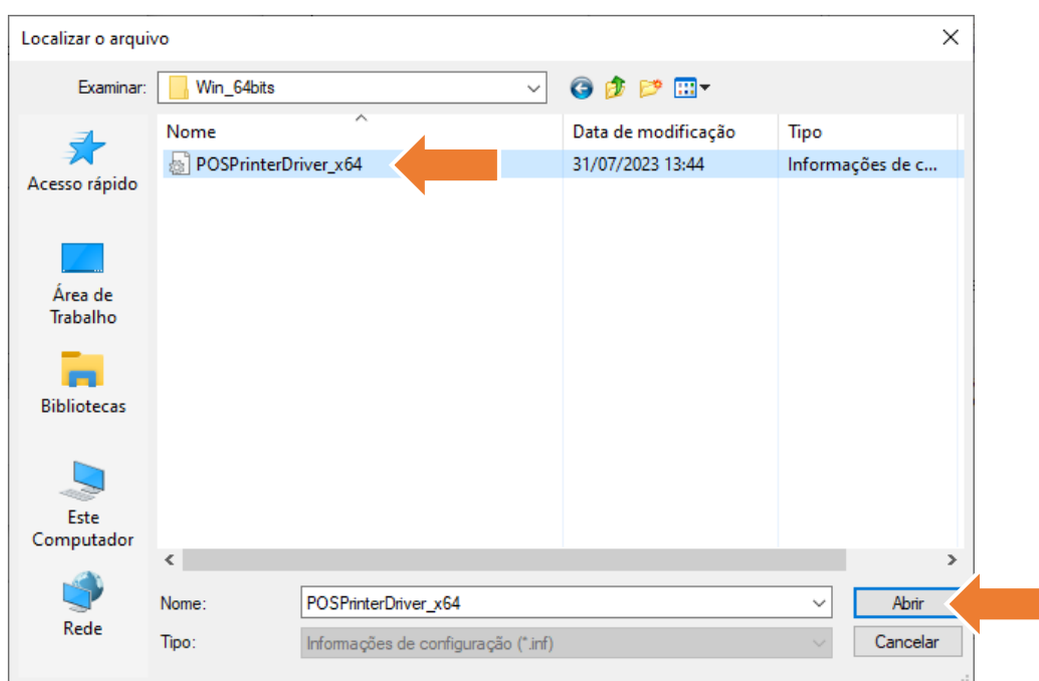
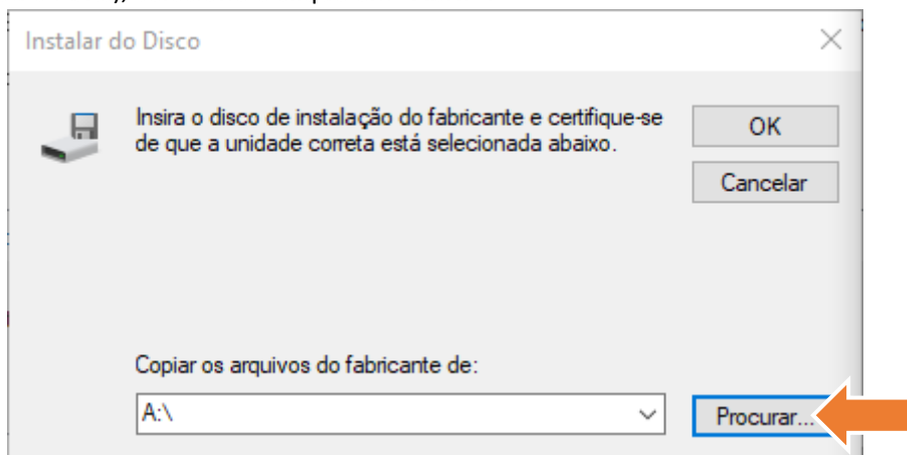
6. Selecione uma porta de impressora e clique em Avançar.



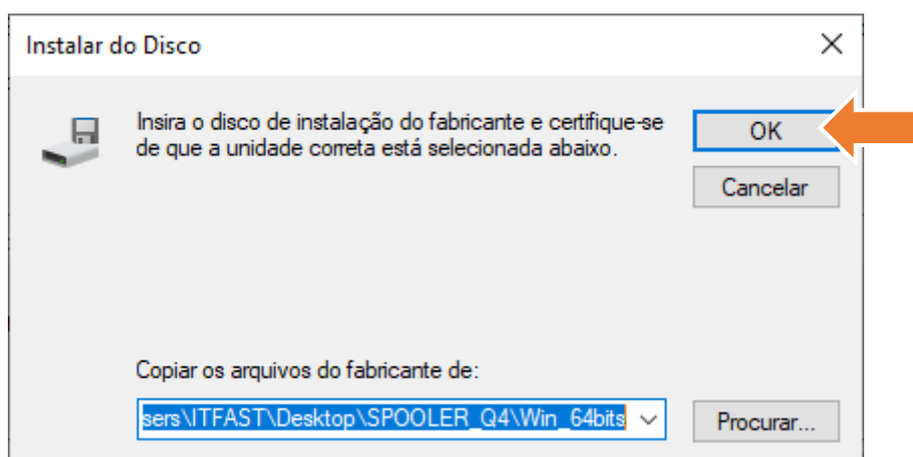
7. Escolher a opção “Com Disco...”:



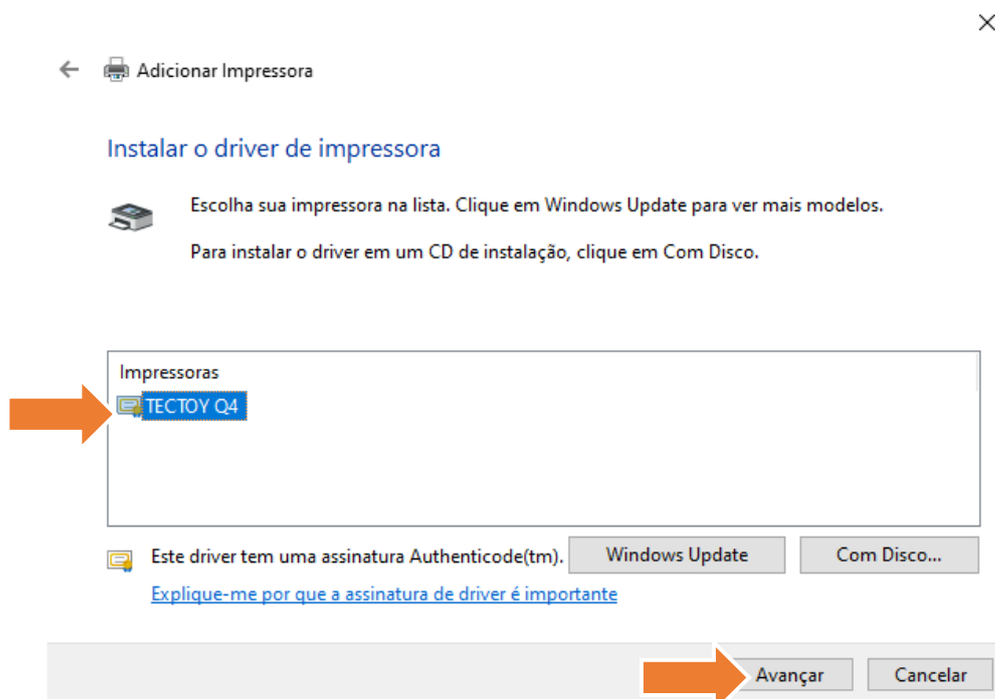
8. Na próxima tela, clique em “**Procurar**” e busque pelo arquivo descompactado do driver compatível com o seu Windows (32 ou 64 bits), selecione e clique em “**Abrir**”:



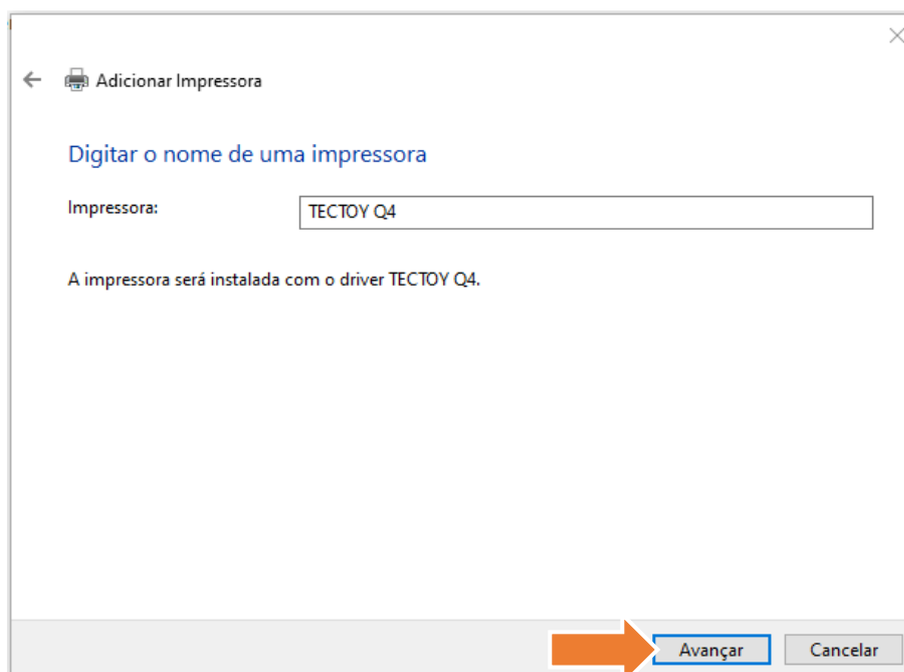
9. Ao aparecer preenchido corretamente o caminho do Driver, clique em “**OK**”:



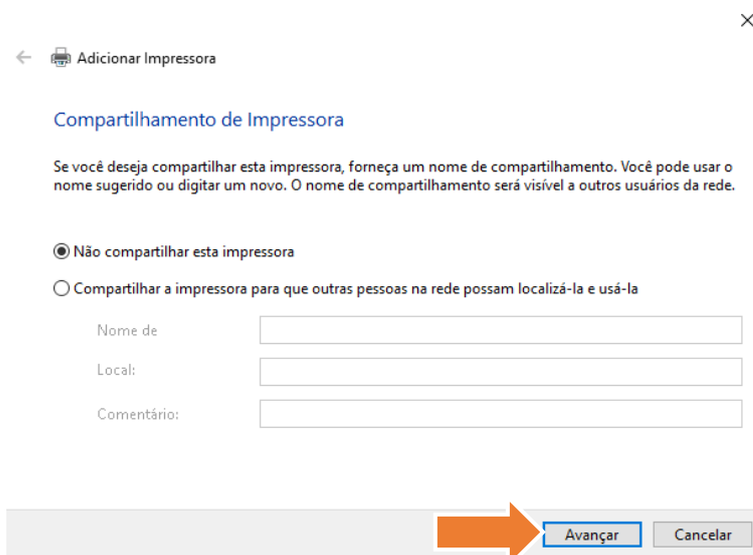
10. Será mostrada a tela a seguir, confira se o nome da Impressora listada é “TECTOY Q4” e se há a indicação de que o Driver é assinado. Clique em “Avançar”:



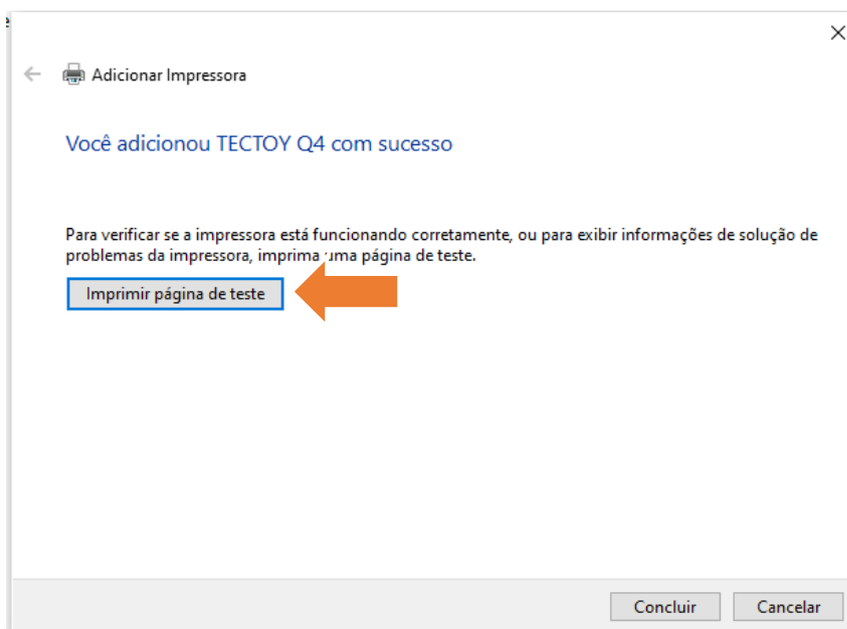
11. Escolha um nome para a impressora e clique em “Avançar”:



12. Marque a opção de compartilhamento desejada e selecione o botão de “**Avançar**”.



13. Imprima a página de teste “**Imprimir página de teste**”, clique em “**Concluir**” e o driver foi instalado com sucesso!



Confira a página de teste impressa, deve ser como este exemplo:

