

## INTRODUÇÃO

Este pequeno tutorial dá algumas dicas de como proceder para instalar e ter disponível, gratuitamente, uma impressora PostScript (PS) virtual em seu computador, para que você possa imprimir seus layouts do TrainCad em escala reduzida ou natural, dependendo do tamanho [sugiro que faça a impressão em escala 1:10 (padrão do software) e, após, amplie ou reduza o arquivo .ps ou .pdf em outro software].

## AVISO IMPORTANTE!

Este manual NÃO contém qualquer software incluso, e nem mesmo dá acesso a qualquer tipo de download de qualquer programa. Ele apenas explica como instalar e configurar uma impressora virtual genérica a partir da instalação do Windows que o usuário já deve possuir. Vo precisa já ter instalado algum software como o Acrobat Distiller OU a impressora virtual Acrobat Distiller para poder gerar o arquivo PDF final.

Há também outras opções gratuitas na internet afora, como a homepage de link indicado abaixo, onde é possível encontrar boas dicas sobre como criar arquivos PDF diretamente através de impressoras virtuais de download gratuito da internet.

>> <http://www.stat.tamu.edu/~henrik/GSWriter/GSWriter.html> <<

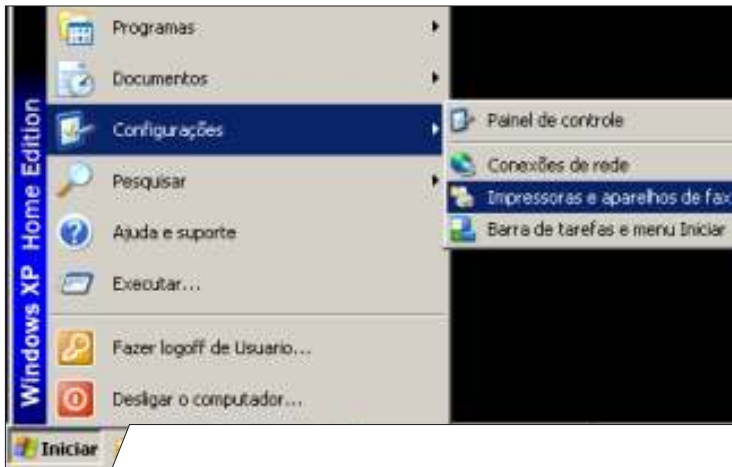
## ÍNDICE:

- A - Apêndice A: Adicionando uma impressora PostScript (PS): - página 2
- B - Apêndice B: Configurando sua impressora PS - página 3
- C - Apêndice C: Imprimindo no TrainCad - página 4

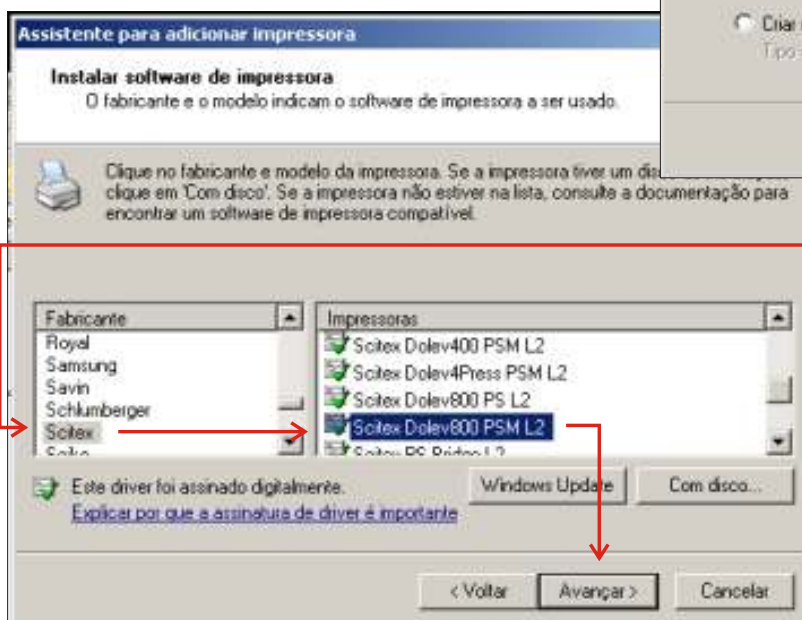
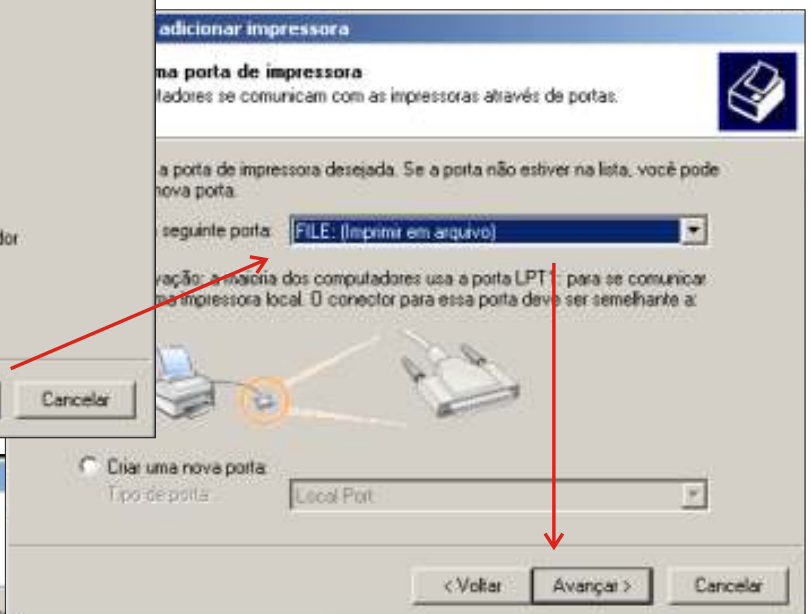
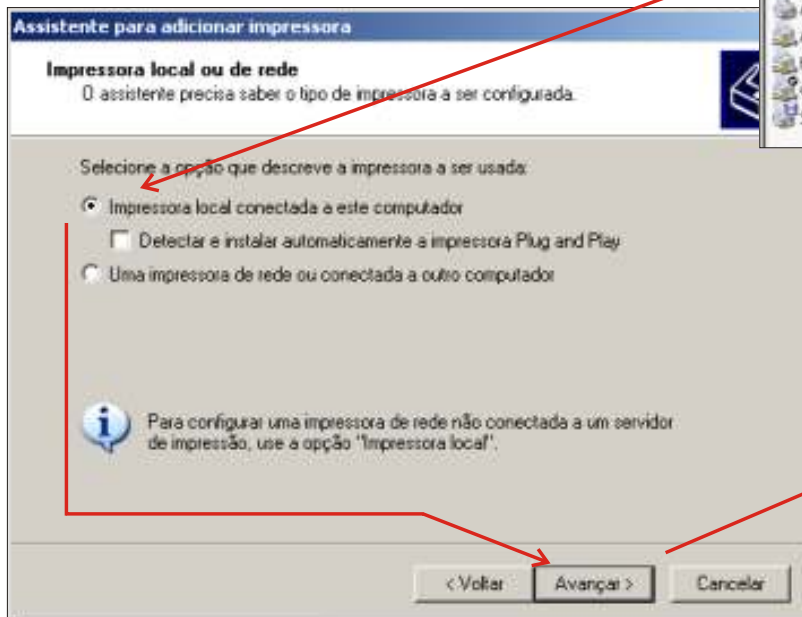
## A-Apêndice: Adicionando uma impressora PostScript (PS):

- 1- Acesse o Menu Iniciar->Impressoras->Adicionar nova impressora;
- 2-Peça por uma impressora local, mas NÃO selecione a opção de procurar automaticamente;
- 3-Escolha "File: imprimir em arquivo" como porta padrão (para evitar que o Windows procure papel);
- 4-Da lista que aparecer, escolha o fabricante Scitex e a impressora Dolev 800 PSLM2;

Pronto! Sua impressora está instalada. Agora, verifique o apêndice 'B' para aprender a configura-la.



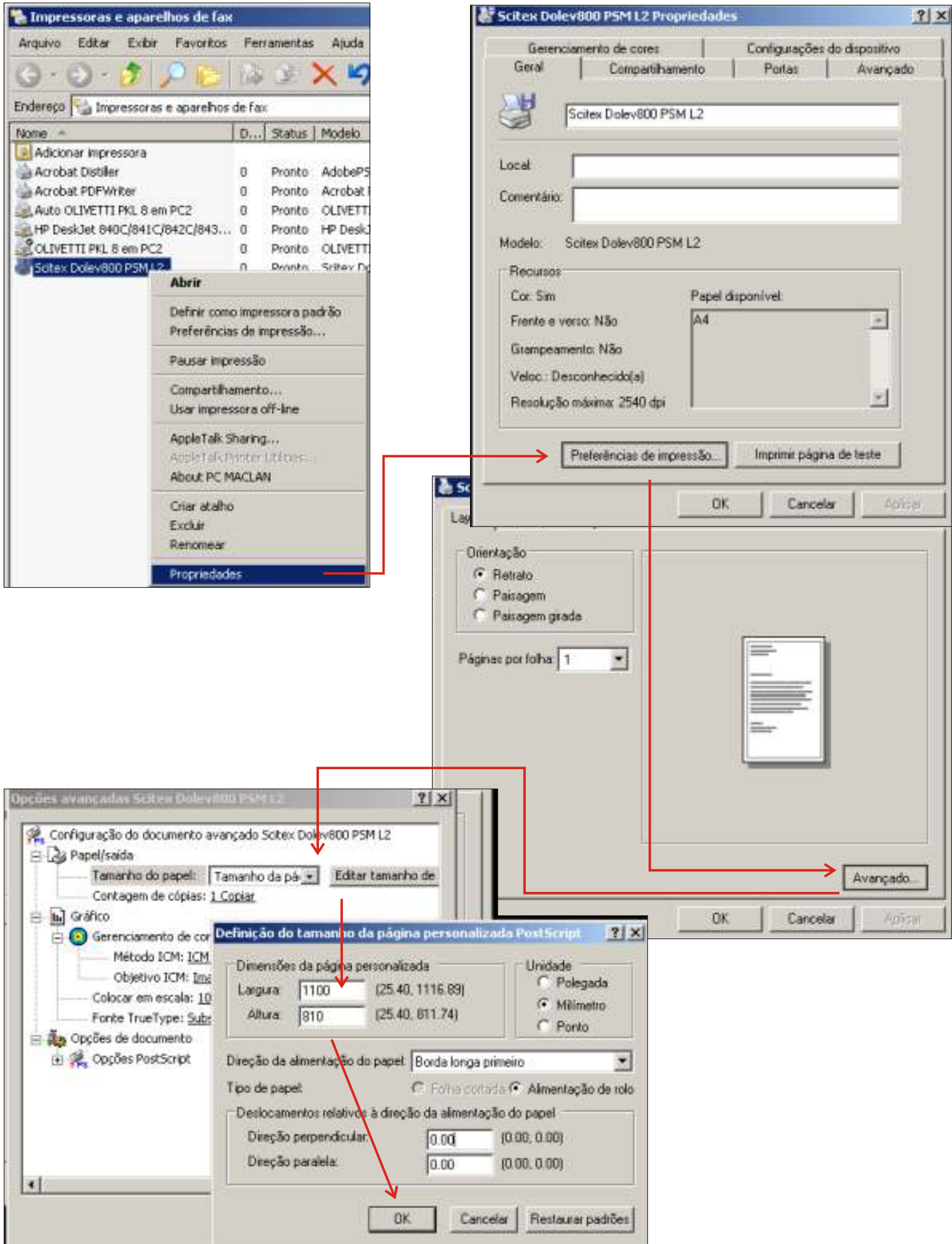
NOTA: Essa impressora dará origem a um arquivo .ps, que poderá ser importado em softwares como CorelDRAW ou ser 'arrastado' para programas como o Acrob Distiller para criar um .PDF. Se desejar criar diretamente um .PDF, opte pela impressora do Acrobat Distiller, se estiver disponível.



## B-Apêndice: Configurando sua impressora PS

- 1- Acesse o Menu Iniciar->Impressoras;
- 2-Clique com o botão direito sobre a impressora Dolev 800 e acesse suas propriedades;
- 3-Entre nas 'Preferências de Impressão' e, na nova janela, clique em 'Avançado';
- 4-No tamanho de papel, opte pelo personalizado (geralmente, é o último da lista) e clique em 'Personalizar';
- 5-Insira o valor máximo permitido para evitar que o arquivo apareça cortado (1100x810mm).

Pronto! Sua impressora PS está pronta pra ser utilizada no TrainCad!



## C-Apêndice C: Imprimindo no TrainCad

- 1-Abra o layout no TrainCad que deseja imprimir;
- 2-Escolha a escala de impressão no menu Arquivo->Impressão e escala (sugiro a 1:10, por ser mais fácil de transformar futuramente, já que é múltiplo de 10);
- 3-Imprima o arquivo apertando Ctrl+P ou no menu Arquivo->Imprimir;
- 4-Escolha a impressora desejada (Scitex Dolev) e marque a opção 'Imprimir em arquivo';
- 5-Clique em Ok / Imprimir. Na pequena janela que abrir, escolha o caminho e nome de arquivo (ps ou pdf).

Pronto! Agora, se você tiver criado um arquivo PDF, pode abrí-lo ou importa-lo em outro software. Porém se você tiver criado um arquivo .ps, pode importa-lo em algum software gráfico (como no CoreIDRAW, por exemplo) ou criar um PDF a partir do Acrobat Distiller.

