



Tutorial Corte de Contorno utilizando Plotters de Recorte da Marca Creation, Modelos CT630H ou CT1200H e o Software Flexi Versão 10 da SAI

Neste tutorial vamos descrever como promover o corte de contorno nas Plotters Creation utilizando-se o software Flexi Versão 10.

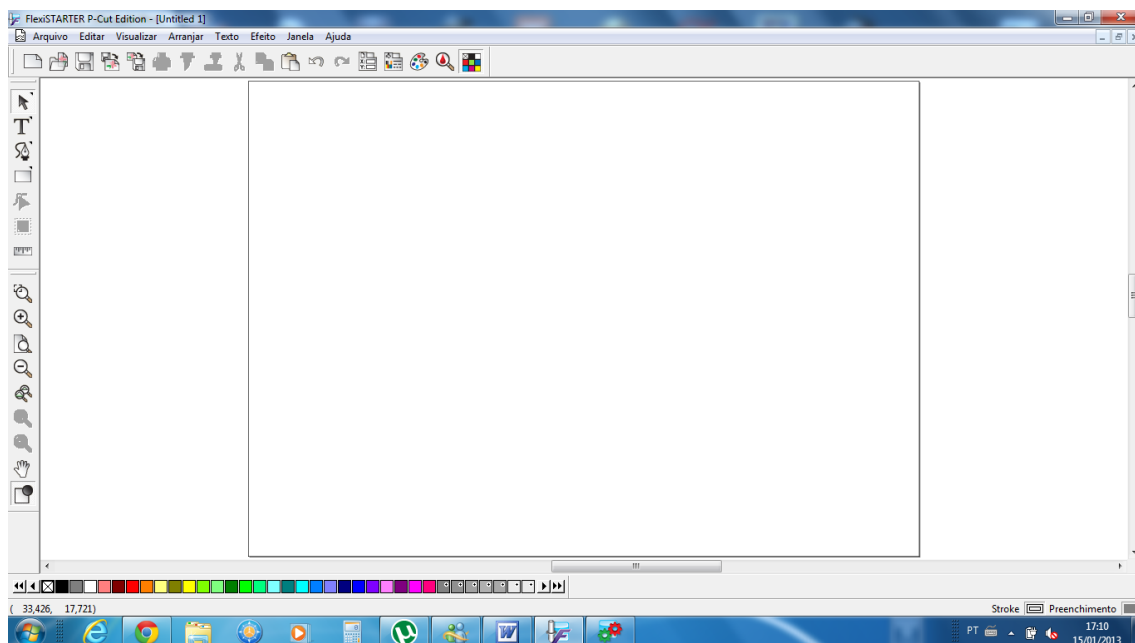
O corte de contorno é utilizado quando se deseja recortar um material pré-impresso.

Para se realizar este procedimento, é necessário importar o desenho para dentro da interface do Flexi afim de poder-se criar o vetor de contorno para o corte e as marcas de posicionamento que permitirão ajustar o material pré-impresso adequadamente na Plotter.

Neste tutorial vamos realizar o corte de contorno de uma imagem relativamente pequena a qual cabe em um formulário A4. Para o seu trabalho, escolha posteriormente o formulário que melhor lhe atenderá.

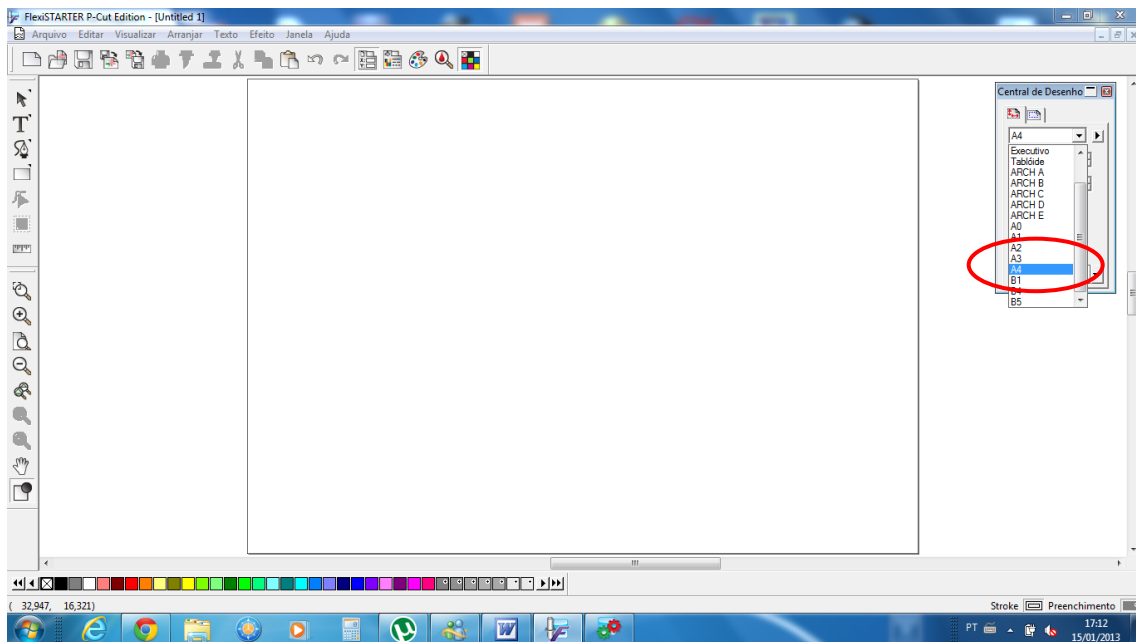
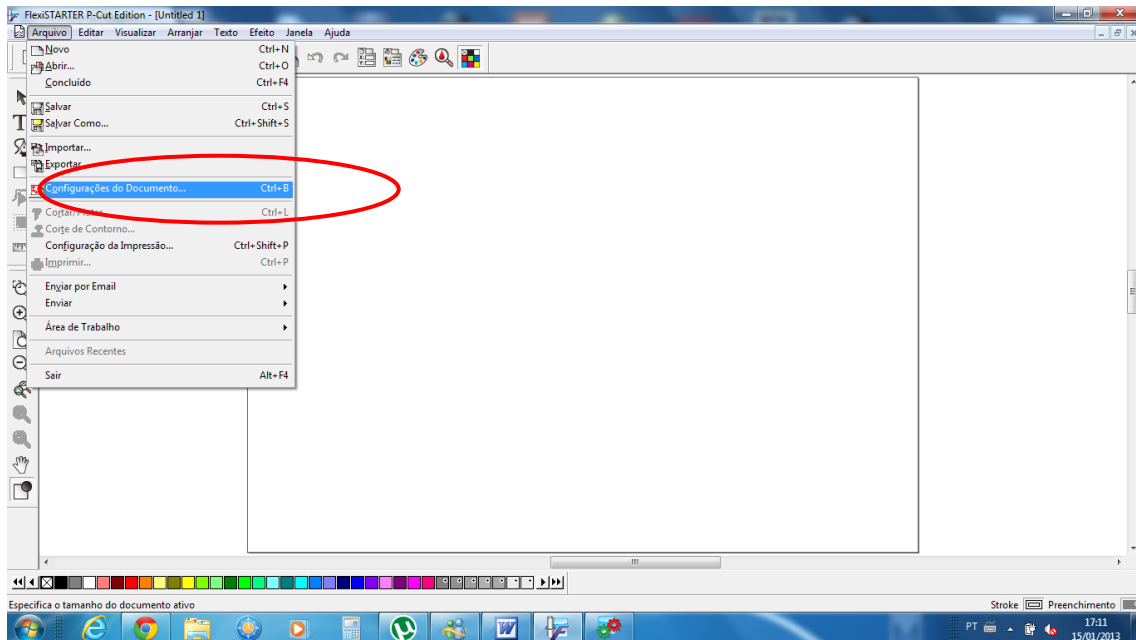
Vamos então aos procedimentos:

- 1) Rode o software Flexi 10;

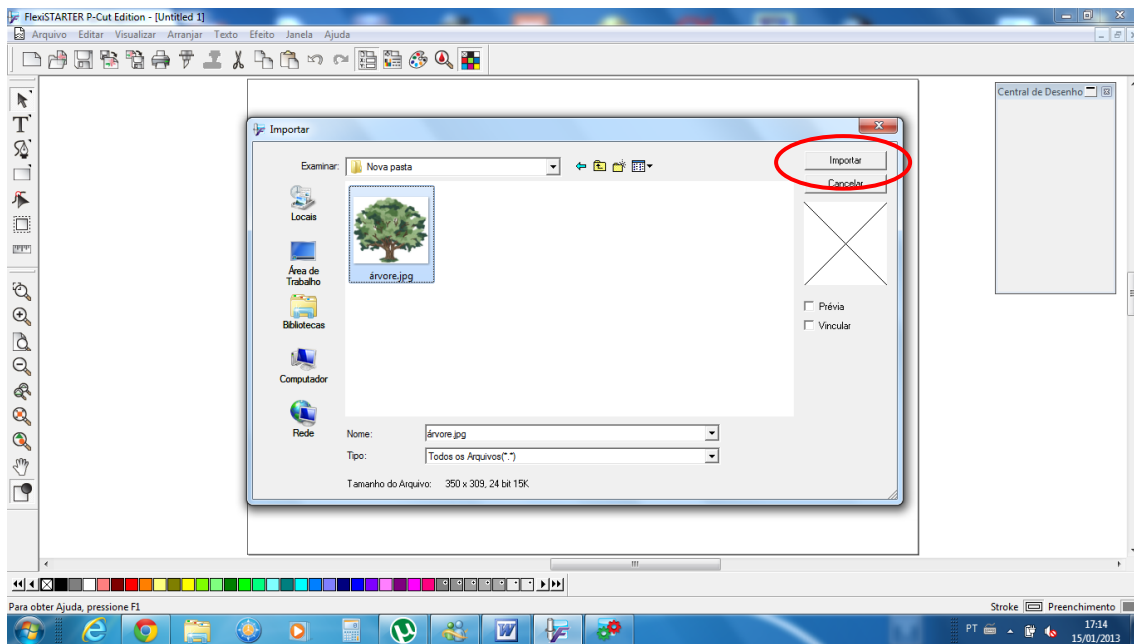




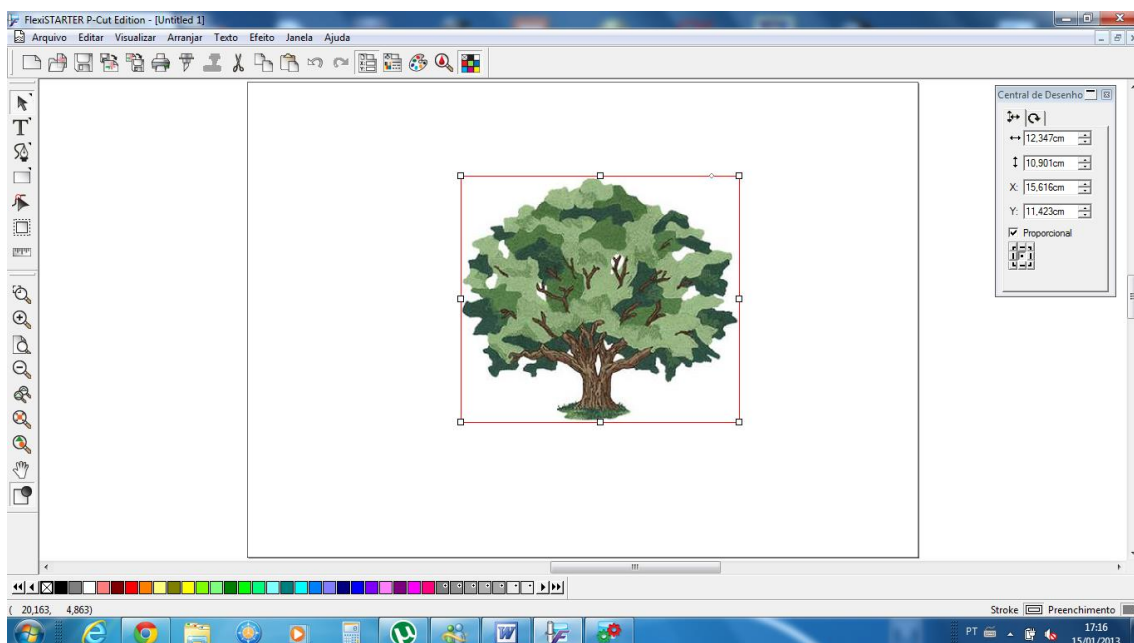
- 2) Clique na opção "Arquivo", em seguida "Configurações do documento" e na janela que se abre escolha o tamanho do papel como "A4";



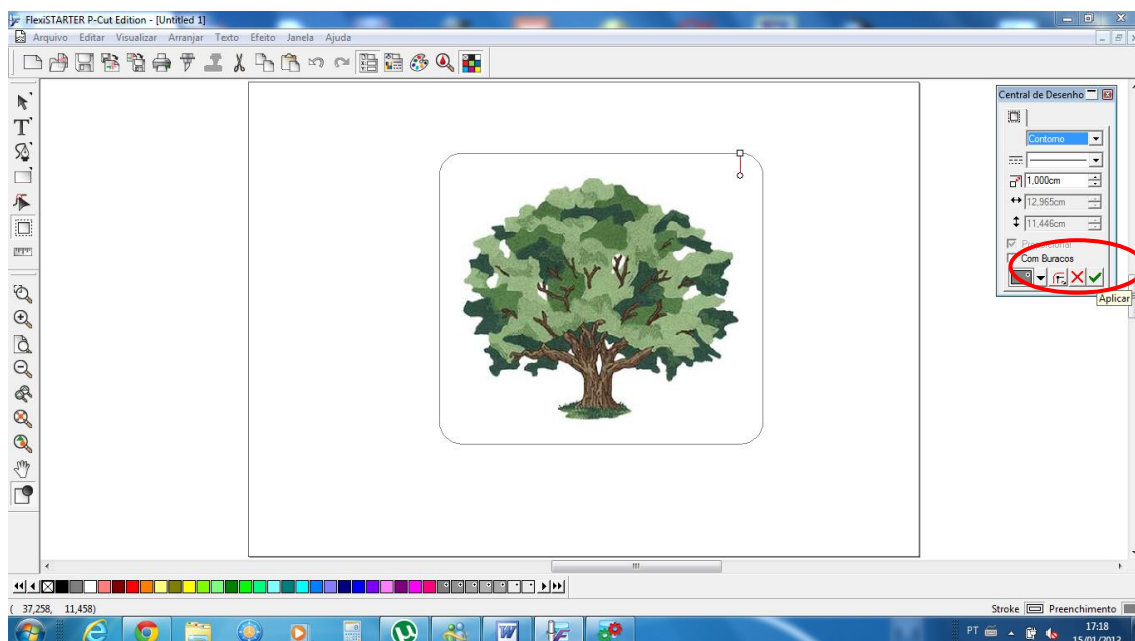
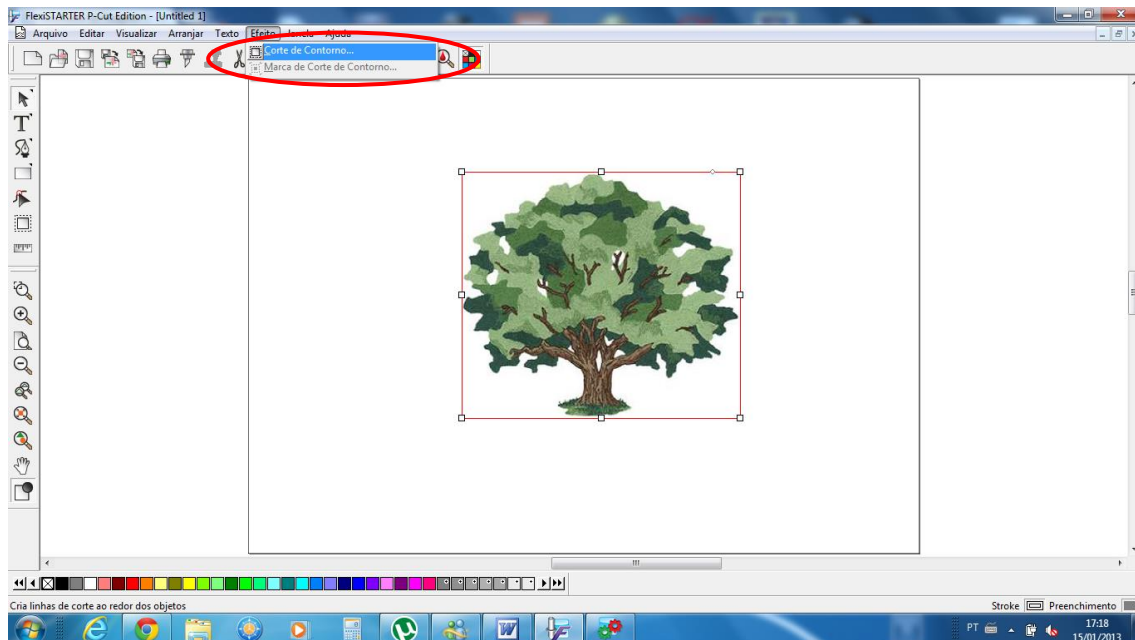
- 3) Clique na opção "Arquivo", em seguida "Importar" e na janela que se abre escolha um arquivo em um dos formatos compatíveis com o Flexi;



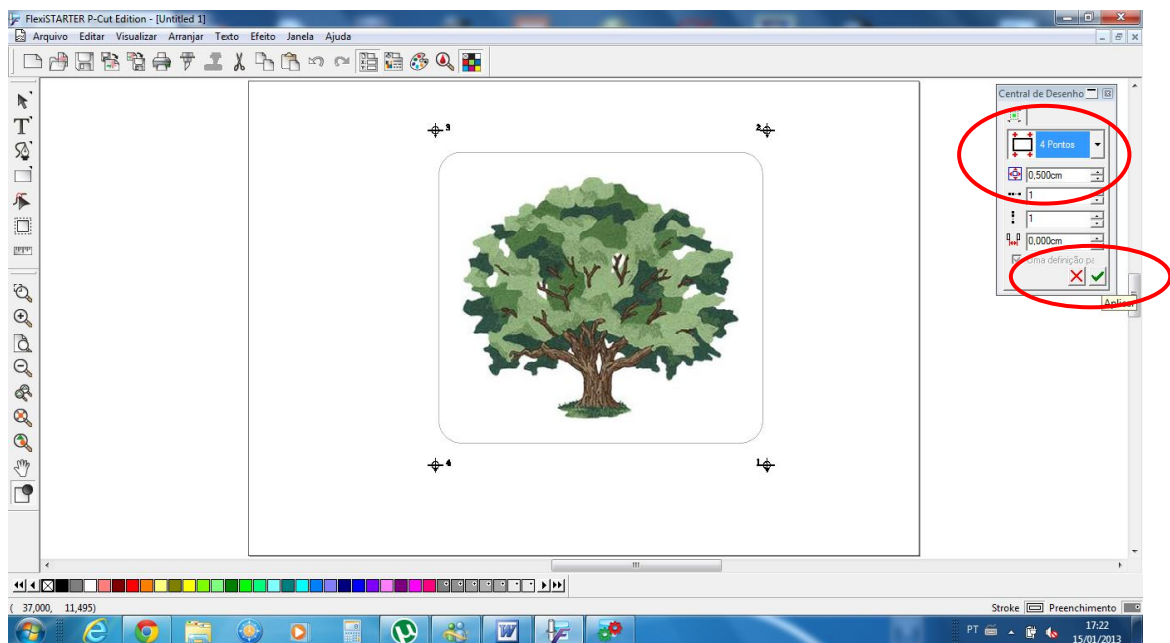
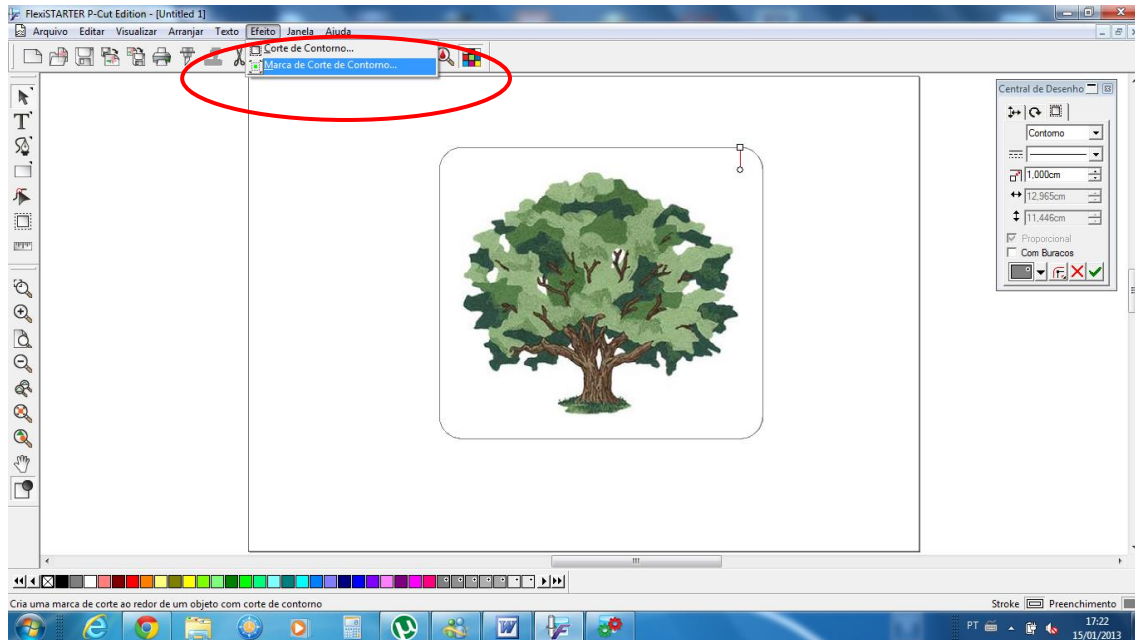
- 4) Clique na opção "Editar", em seguida "Selecionar" e depois em "Selecionar todos";



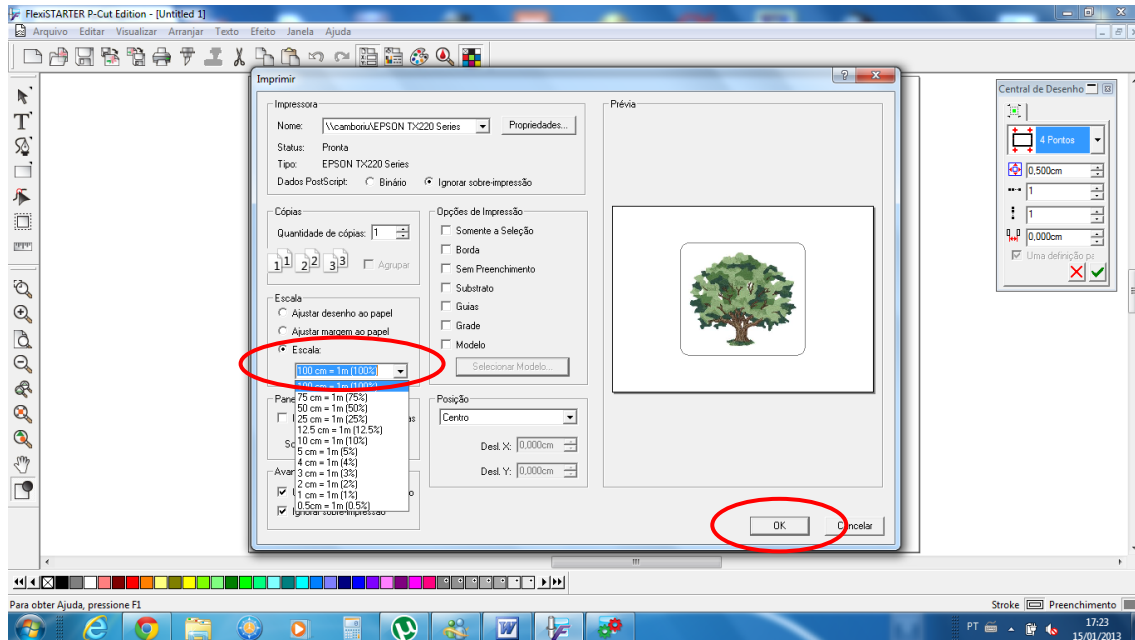
- 5) Clique na opção "Efeito", em seguida "Corte de contorno" e na janela que se abre ajuste os parâmetros de contorno desejados e clique no botão "Aplicar";



- 6) Clique novamente na opção "Efeito", em seguida "Marca de corte de contorno" e na janela que se abre ajuste os parâmetros das marcas desejadas e clique no botão "Aplicar";



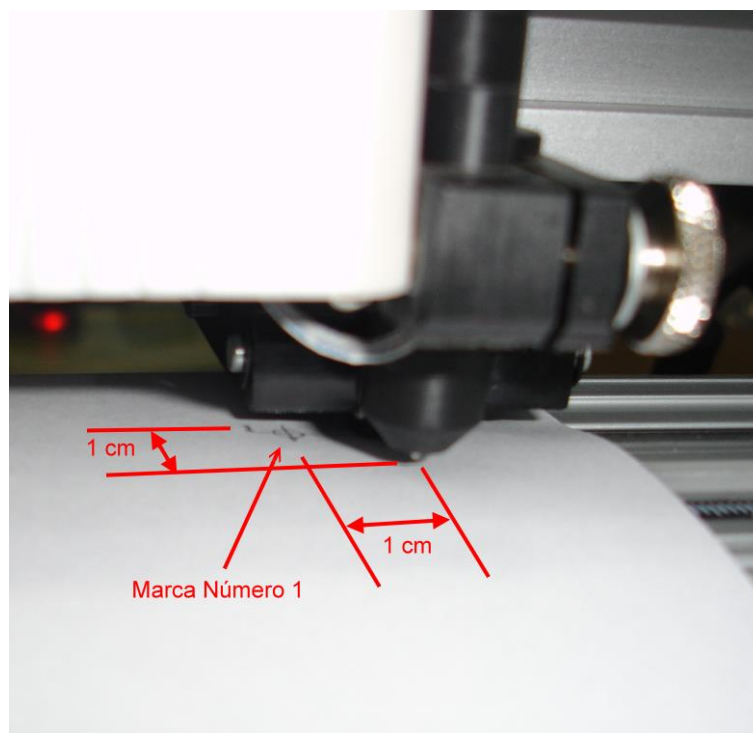
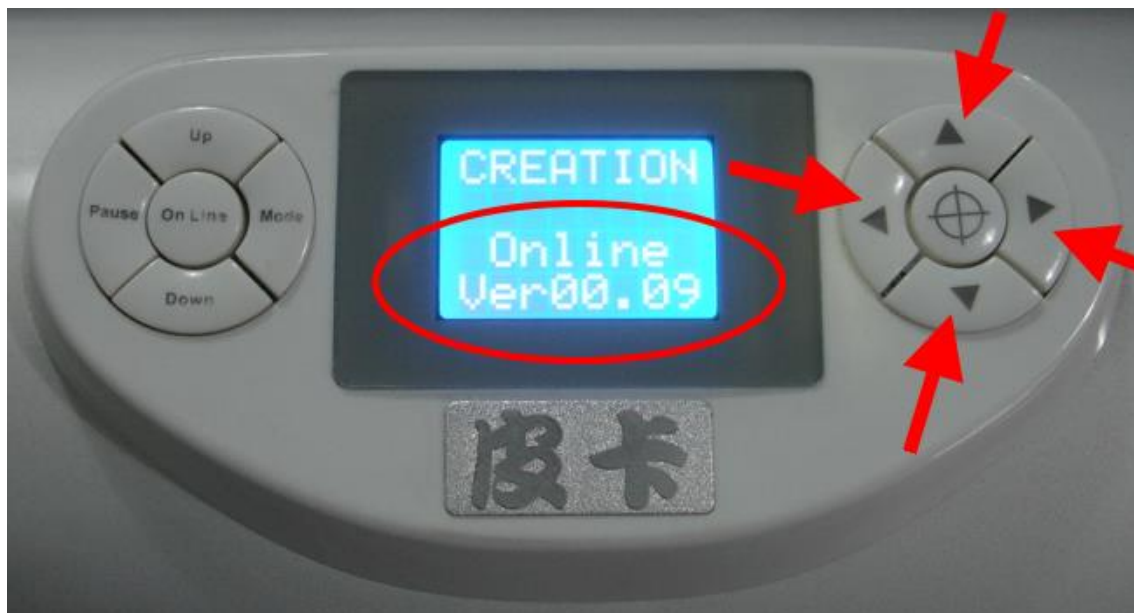
- 7) Clique na opção "Arquivo", em seguida "Imprimir" e na janela que se abre ajuste os parâmetros desejados certificando-se que a escala do desenho é de 1:1 (tamanho real) e em seguida imprima o desenho em sua impressora de preferência;



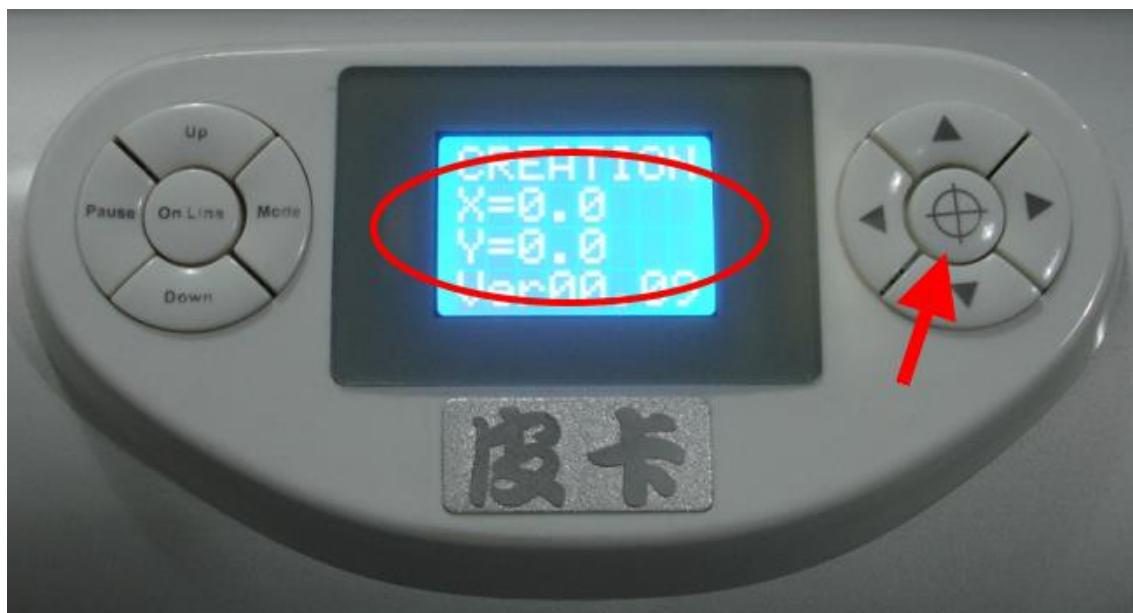
- 8) Uma vez impresso, coloque o material na Plotter tomando o cuidado de alinhá-la da melhor forma possível, ou seja, procurando manter a mídia em esquadro na Plotter o que facilitará o ajuste posteriormente;



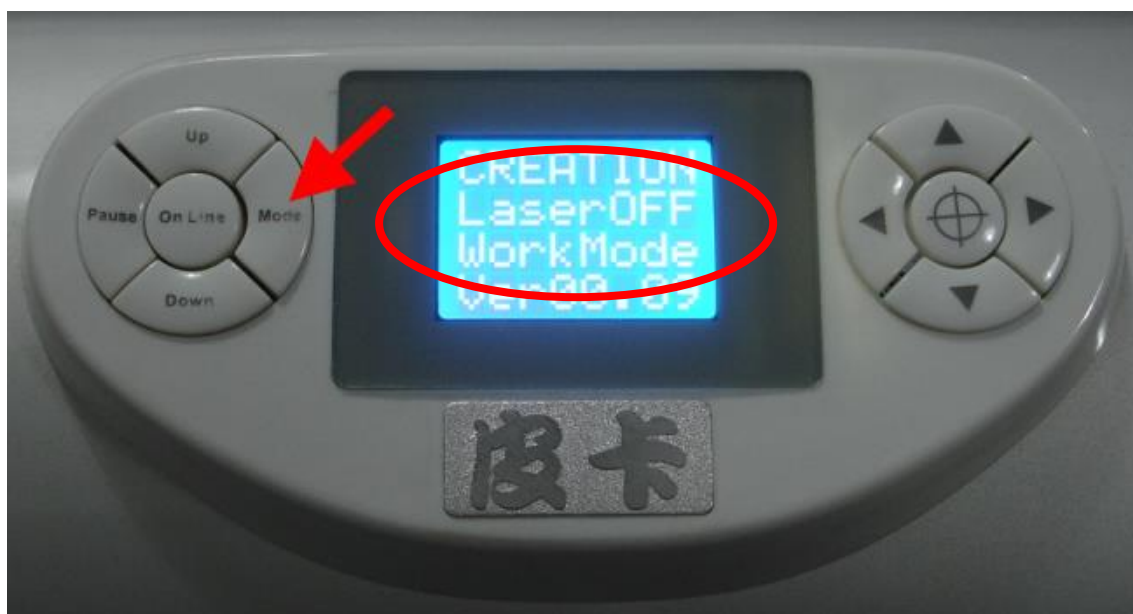
- 9) Com a Plotter ligada e On-line, através dos botões de movimentação da mídia e do carro (joykey lado direito), movimente o carro em direção a marca número 1 existente no canto direito inferior do material impresso (corner direito inferior da mídia impressa) posicionando a ponta da lâmina de corte a cerca de 1cm à direita da primeira marca e 1cm abaixo da mesma;



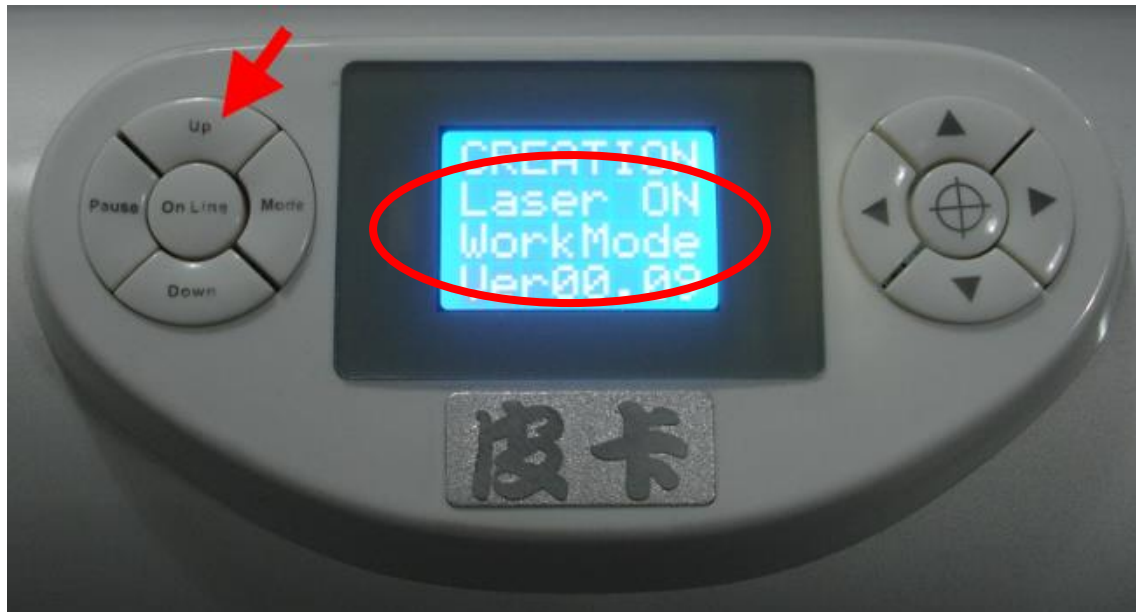
- 10) Em seguida clique no botão central (joykey lado direito) afim de zerar as coordenadas X e Y iniciais de trabalho;



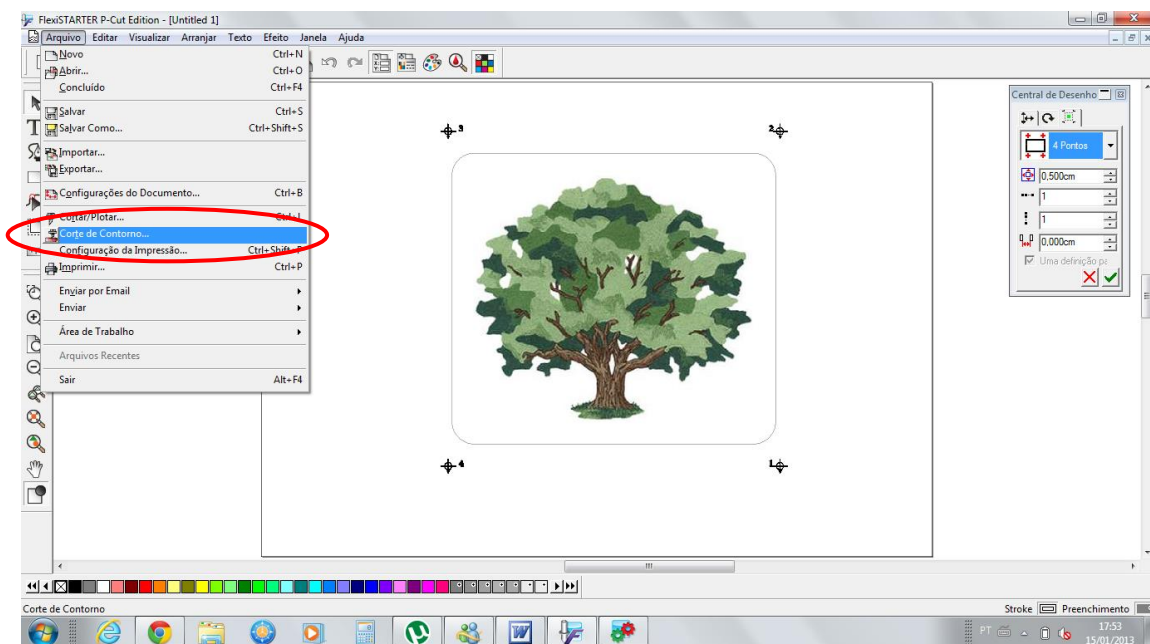
- 11) Ainda na Plotter, pressione agora o botão "Mode" (joykey lado esquerdo) até que apareça no display a opção "LaserOFF Work Mode";

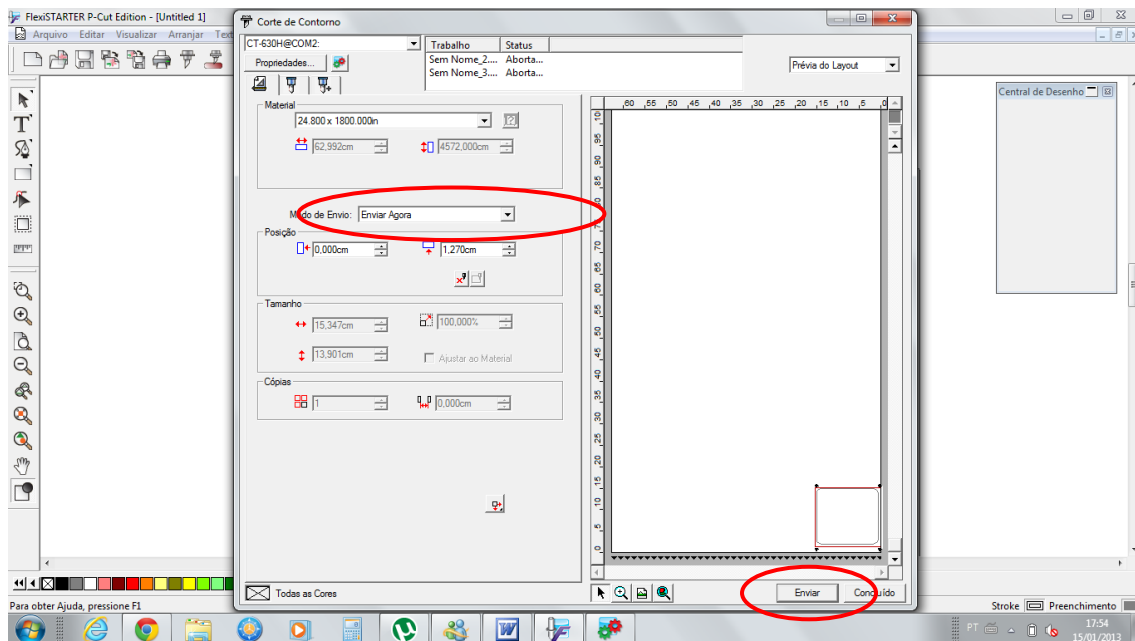


- 12) Em seguida pressione a tecla "UP" para ligar a mira laser e colocar a Plotter em estado de ajuste de posicionamento. A mensagem "Laser ON Work Mode" vai aparecer;

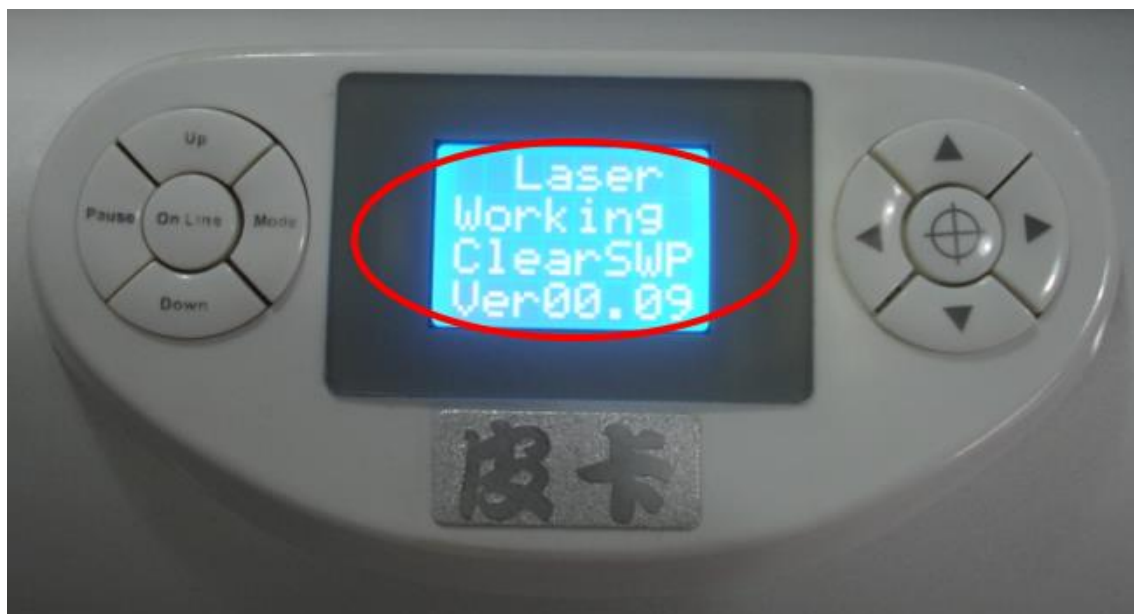


- 13) Retorne ao Flexi e clique na opção "Arquivo", em seguida "Corte de contorno" e na janela que se abre ajuste o parâmetro "Modo de Envio" para "Enviar Agora" e clique no botão enviar;

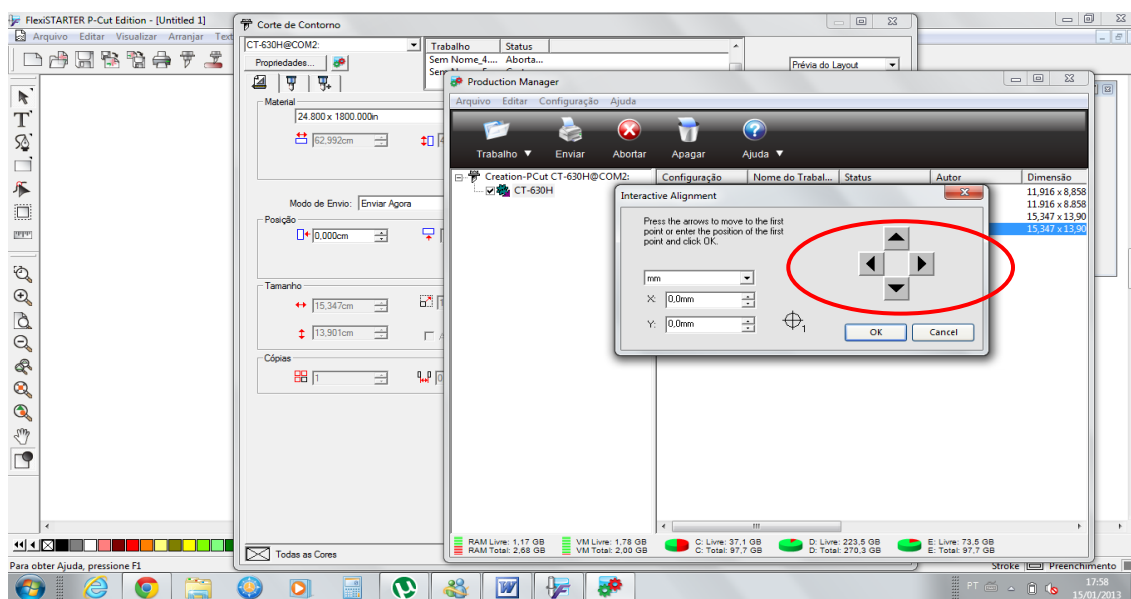




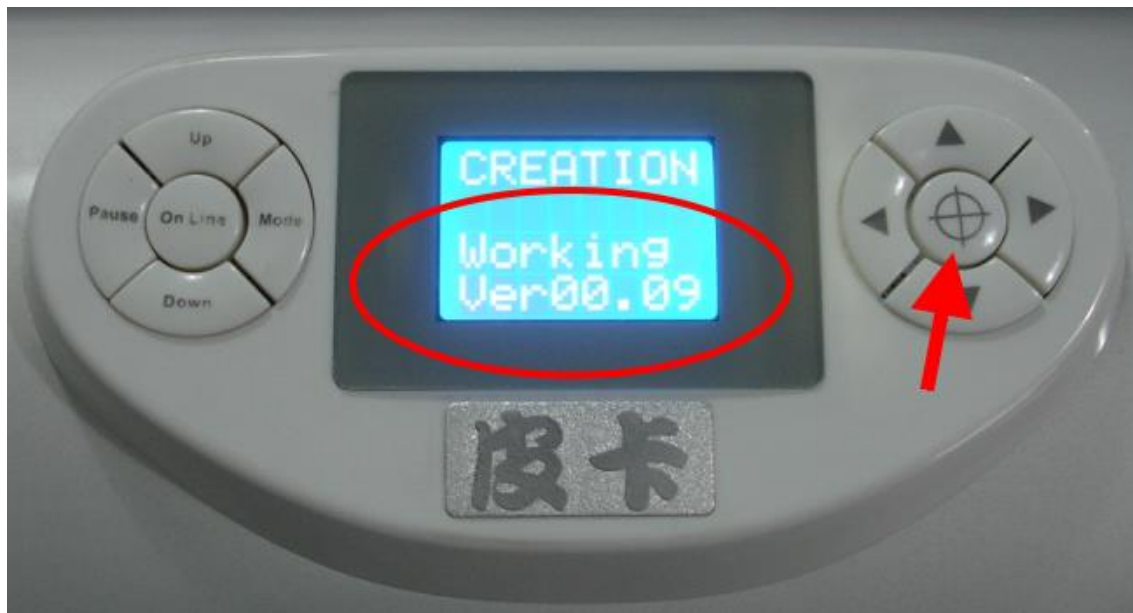
- 14) O trabalho será enviado ao Programa Production Manager e a janela intitulada "Alignment" aparecerá. A Plotter mudará então para o status "Laser Working ClearSWP". Clique então no botão "OK" para dar prosseguimento ao alinhamento interativo do material;



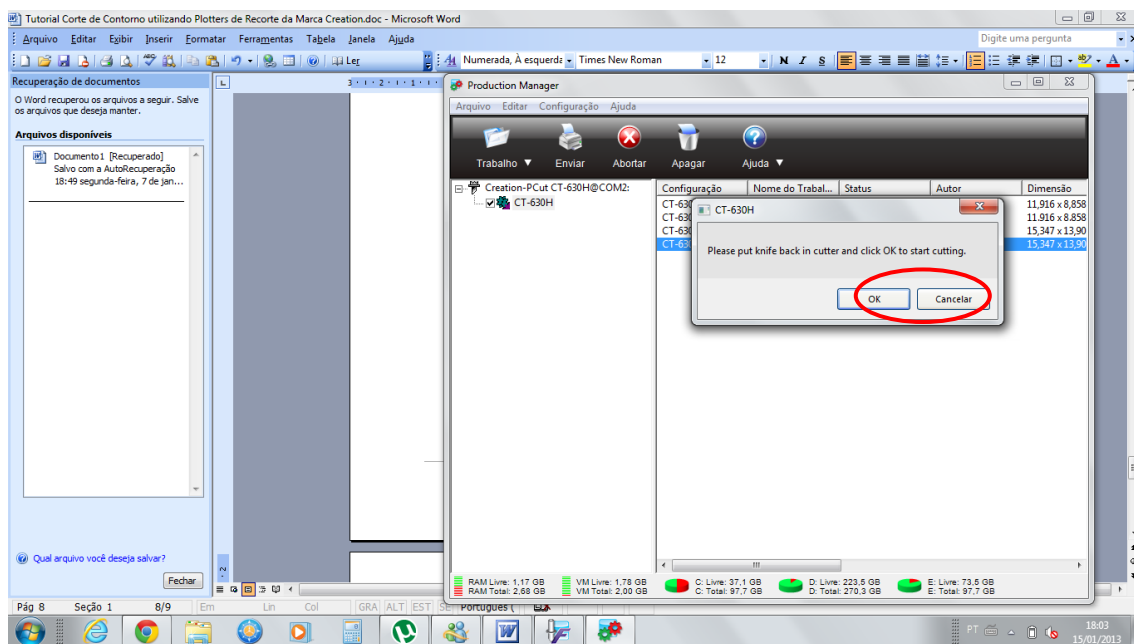
- 15) Na nova janela que se abre intitulada "Interactive Alignment" vamos efetuar os ajustes de posicionamento do material na Plotter sendo o primeiro corner o corner número 1 (corner direito inferior). Com os cursores do teclado do computador ou com o mouse clique nas setas que aparecem na janela para movimentar a mira laser até que a mesma fique no centro da cruz que representa a marca do primeiro corner. Em seguida, clique no botão "OK" e a Plotter movimentará o carro para o corner 2. Efetue o novo ajuste e clique no botão "OK" para passar para o corner 3 e em seguida para o corner 4;



- 16) Após o ajuste do corner 4 uma nova janela se abrirá. Agora na Plotter pressione o botão central de movimentação do carro e mídia (joykey lado direito) afim de que a Plotter saia do modo de ajuste e entre no modo de operação;



- 17) Em seguida, no Flexi, pressione no botão "OK" da janela aberta para iniciar o corte de contorno;





Caso o corte de contorno saia deslocado para direita ou esquerda ou para cima ou para baixo, consulte o tutorial "Ajustando o Off-set do Laser em Relação à Lâmina de Corte" para promover o correto posicionamento do corte de contorno.

Qualquer necessidade a mais estaremos à disposição em um de nossos telefones, e-mails ou chat...

Equipe de Suporte

Zuchi Shop

suporte@zuchishop.com.br

MSN: suporte@zuchishop.com.br

(32) 3218 6292, 3218 6367

<http://www.zuchishop.com.br>