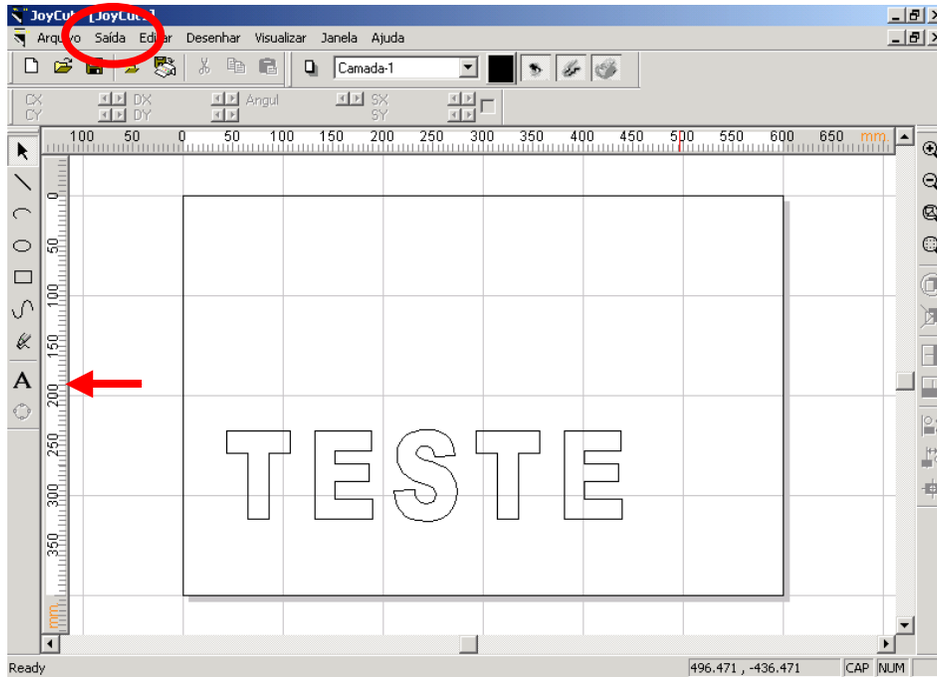


COMO RECORTAR DO SOFTWARE JOY CUT

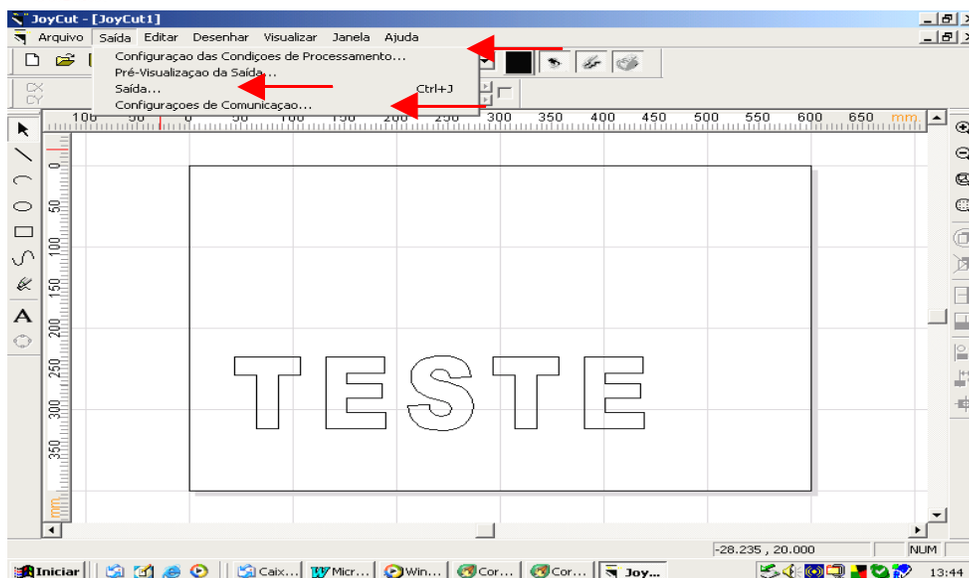
Depois que abrimos o programa e escolhemos qual o desenho, ou o texto com a fonte correta a ser utilizada através da ferramenta de texto para efetuarmos assim o recorte; devemos clicar na opção de **SAÍDA**.



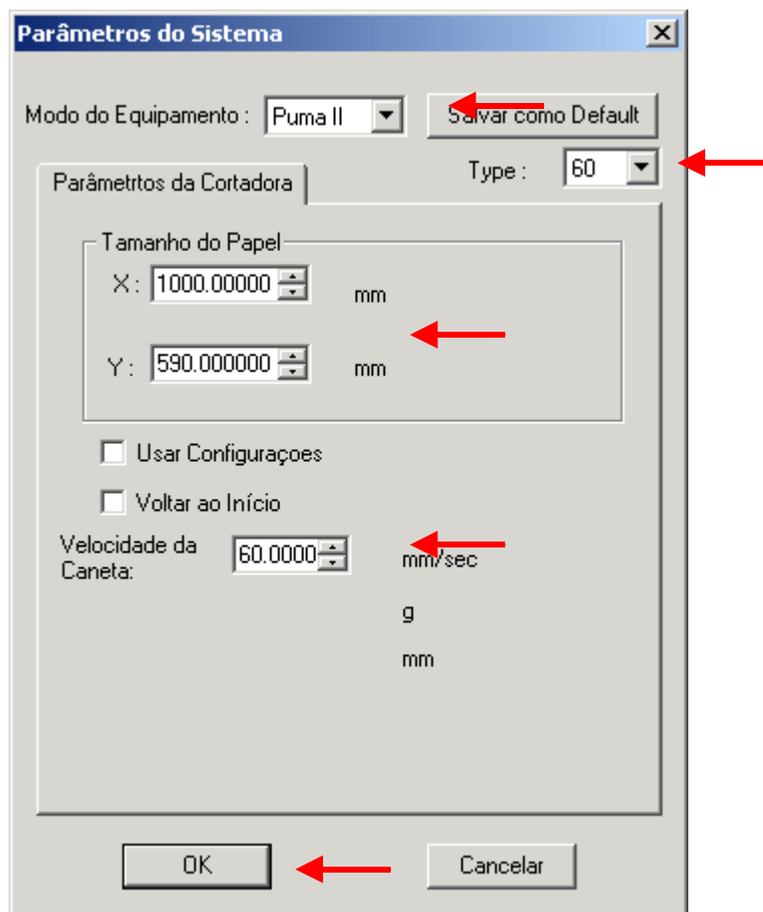
Agora teremos a possibilidade de escolher o **modelo da cortadora**, configurar o **tamanho da página**, mudar a **velocidade da cortadora**, configurar a **comunicação** entre seu computador e a cortadora e mandar um recorte para a cortadora .

Tudo isso utilizando as opções:

- **Configuração das Condições de Processamento;**
- **Configuração de Comunicação;**
- **Saída.**



CONFIGURAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE PROCESSAMENTO:



- Em **Modo do Equipamento**, sempre selecionar **PUMA II**;
- Em **Type**, sempre selecionar **60 (pois sua cortadora é de 60 cm)**;
- Em **Tamanho do Papel**, sempre colocar a mesma **medida** que estiver na **Área de Trabalho** do JoyCut;
- Em **Velocidade da Caneta**, é onde ajustamos a Velocidade do Recorte; variando de **60 cm/s** à **3 cm/s**;

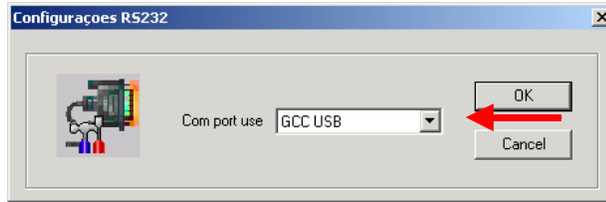
Após estar tudo configurado corretamente, devemos clicar em **OK**.

CONFIGURAÇÃO DE COMUNICAÇÃO

AKAD COMPUTAÇÃO GRÁFICA
PROCEDIMENTOS

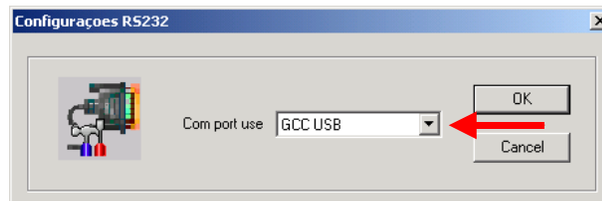
Podem ser três tipos de comunicação:

- **USB (Primeira conexão, visualizando a cortdora pela parte da frente):**

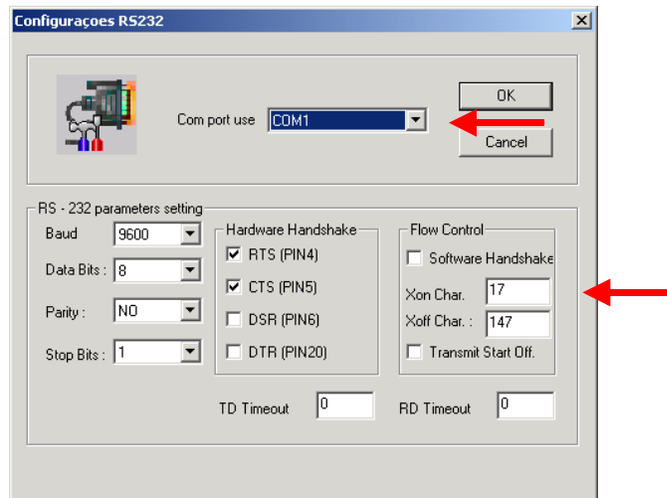


Sempre utilizar a porta **GCCUSB**.

- **LPT1 – Cabo Paralelo (Segunda conexão, visualizando a cortdora pela parte da frente):**



- **COM1 – Cabo Serial (Terceira conexão, visualizando a cortdora pela parte da frente):**



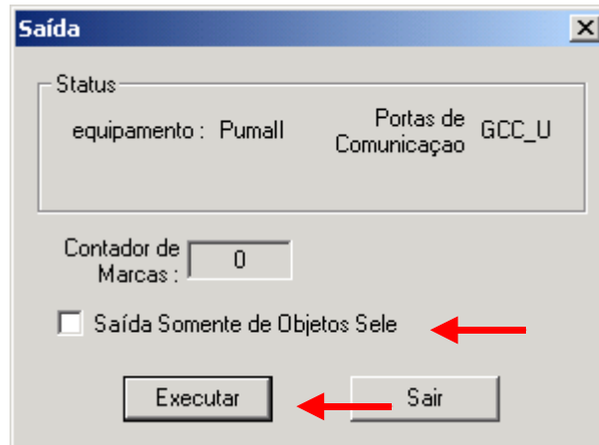
OBS: Não é preciso mudar nenhuma das configuração já existentes.

SAÍDA

AKAD – O seu distribuidor oficial de produtos Encad/Kodak, Epson, Fargo, Datacard, GCC Corporation, Scanvec_Amiabile, NumberFive. Em caso de dúvidas contate nosso suporte técnico pelo telefone (11) 3289-7700 ramais 127/144 ou email suporteid@akad.com.br

AKAD COMPUTAÇÃO GRÁFICA
PROCEDIMENTOS

Para efetuarmos o recorte agora só é preciso clicarmos em **SAÍDA** e em seguida em **EXECUTAR**.



OBS: Caso exista objetos selecionados em sua arte clicar em **SAÍDA SOMENTE DE OBJETOS SELE**.

Obrigado(a),

AKAD COMPUTAÇÃO GRÁFICA

AKAD COMPUTAÇÃO GRÁFICA
PROCEDIMENTOS