

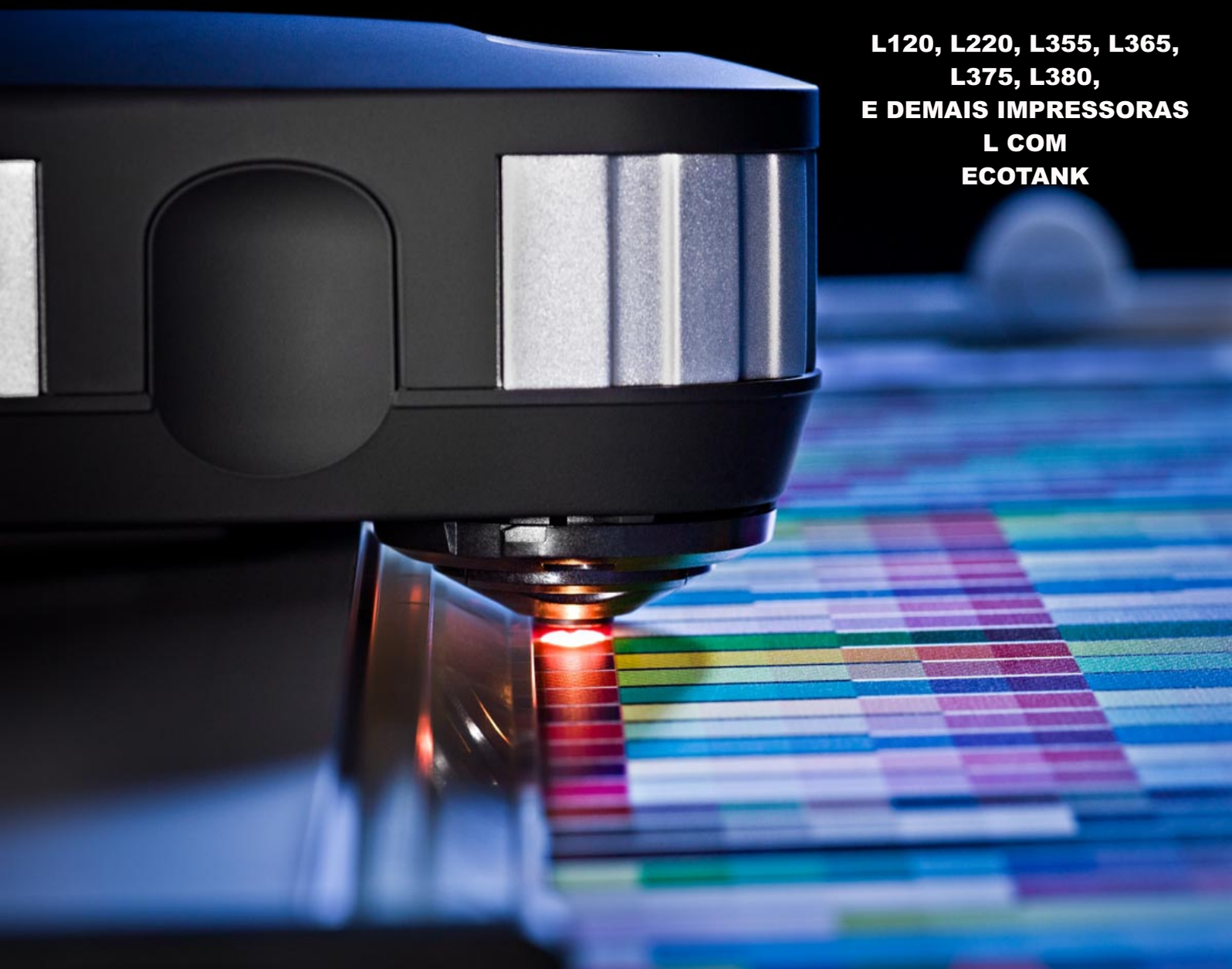


# Perfil De Cores

grupo**ink**

**EPSON**<sup>®</sup>

**L120, L220, L355, L365,  
L375, L380,  
E DE MAIS IMPRESSORAS  
L COM  
ECOTANK**

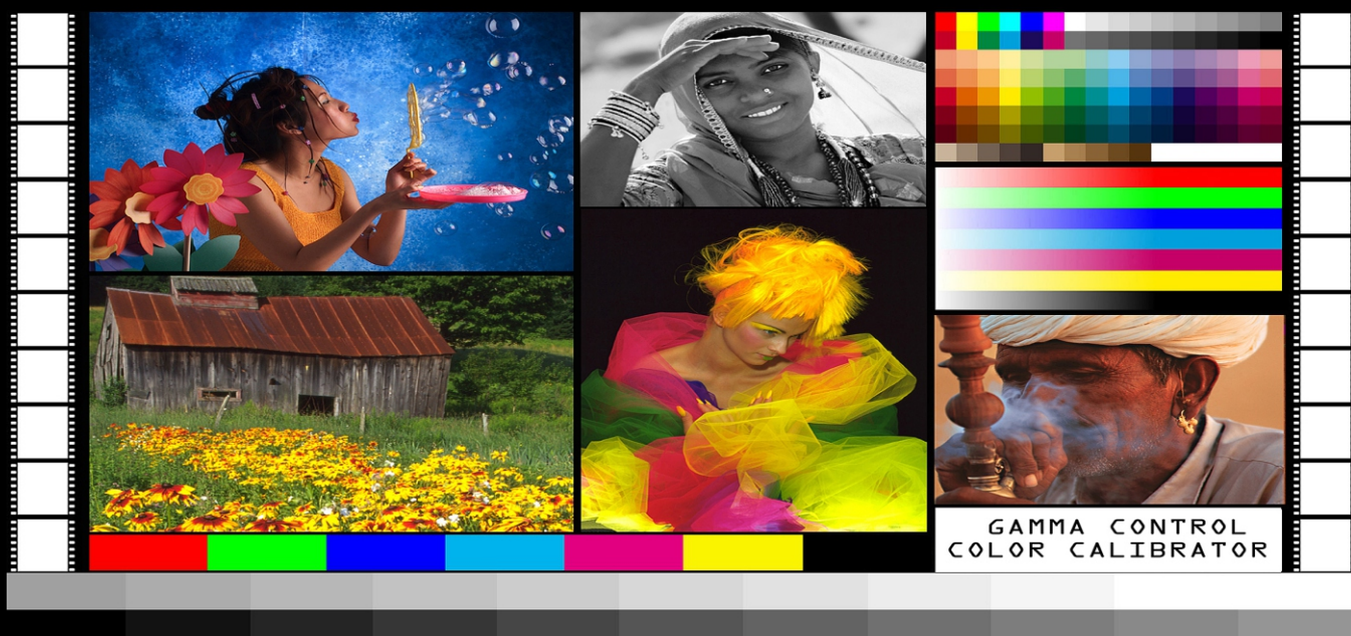




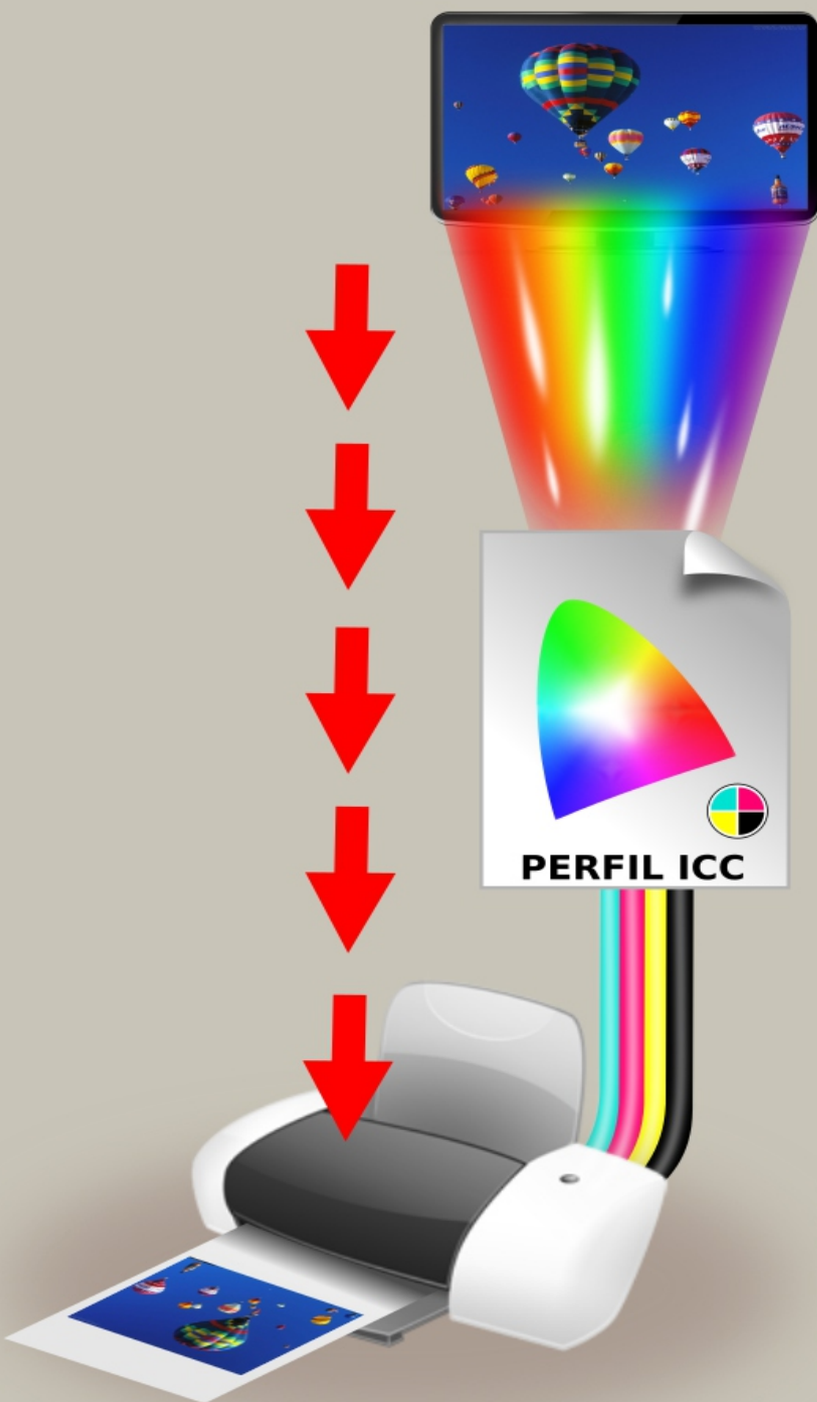
## Perfil de Cor

**As impressoras Epson são compatíveis com uma grande diversidade de mídias do mercado.**

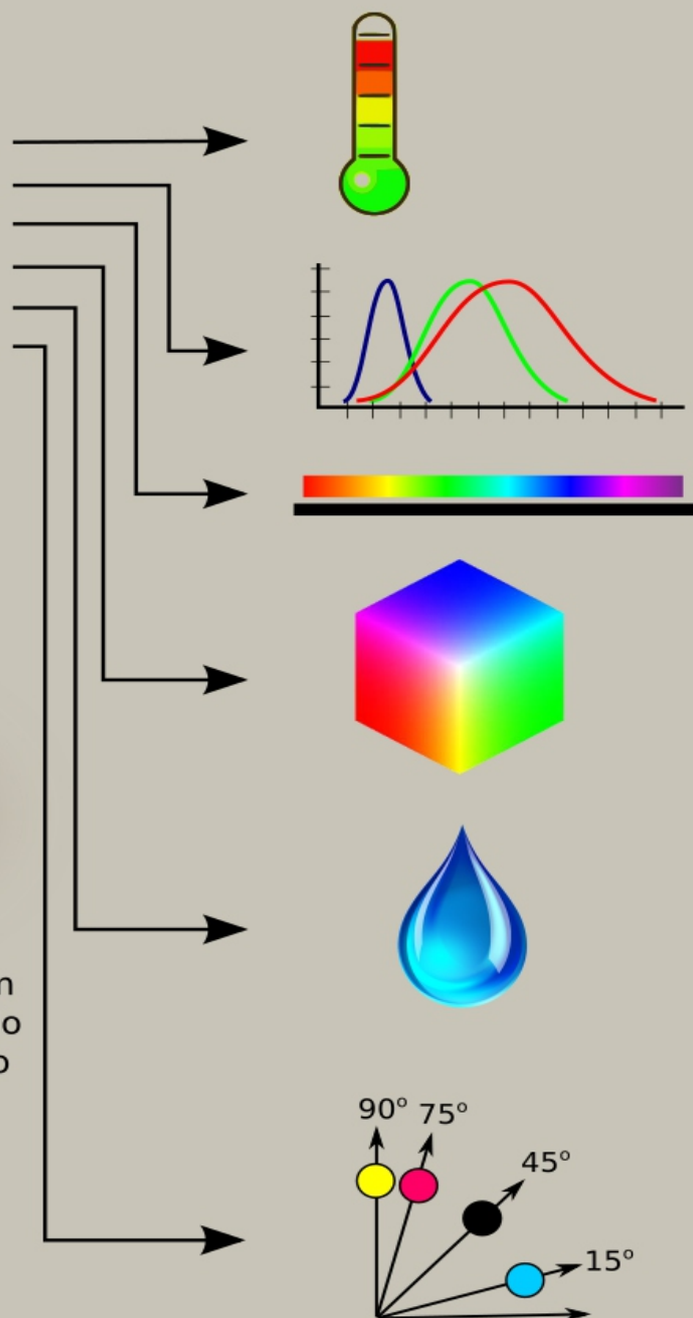
**Por isso disponibilizamos vários de perfis ICC para nossos clientes. O principal objetivo do uso do perfil ICC é a reprodução fiel das cores em uma impressão. Porém existem muitas vantagens, como: economia de tinta no processo de impressão, melhora do ganho de ponto na impressão, criação de um padrão de cores que pode ser utilizados diversas vezes, entre outros.**



# Como funciona um perfil ICC para impressão



Algumas informações contidas no perfil ICC são: comprimento de onda das cores; ganho de ponto; registro; pigmentação das tintas; substrato, temperatura das cores; nível de umidade; procedimento de reticulação; resolução; ajustes do driver e de aplicações; calibração; ajustes de arquivos de imagens, etc.



Um perfil ICC do padrão de cores CMYK contém um gigantesco volume de informações. Quando um aplicativo interpreta um perfil ICC atribuído a uma imagem, todos os aspectos de cada pixel de cor são levados em consideração. Torna-se então possível ao software utilizar os cálculos necessários para que uma imagem RGB possa ser convertida para CMYK e impressa com a máxima consistência possível de suas cores.

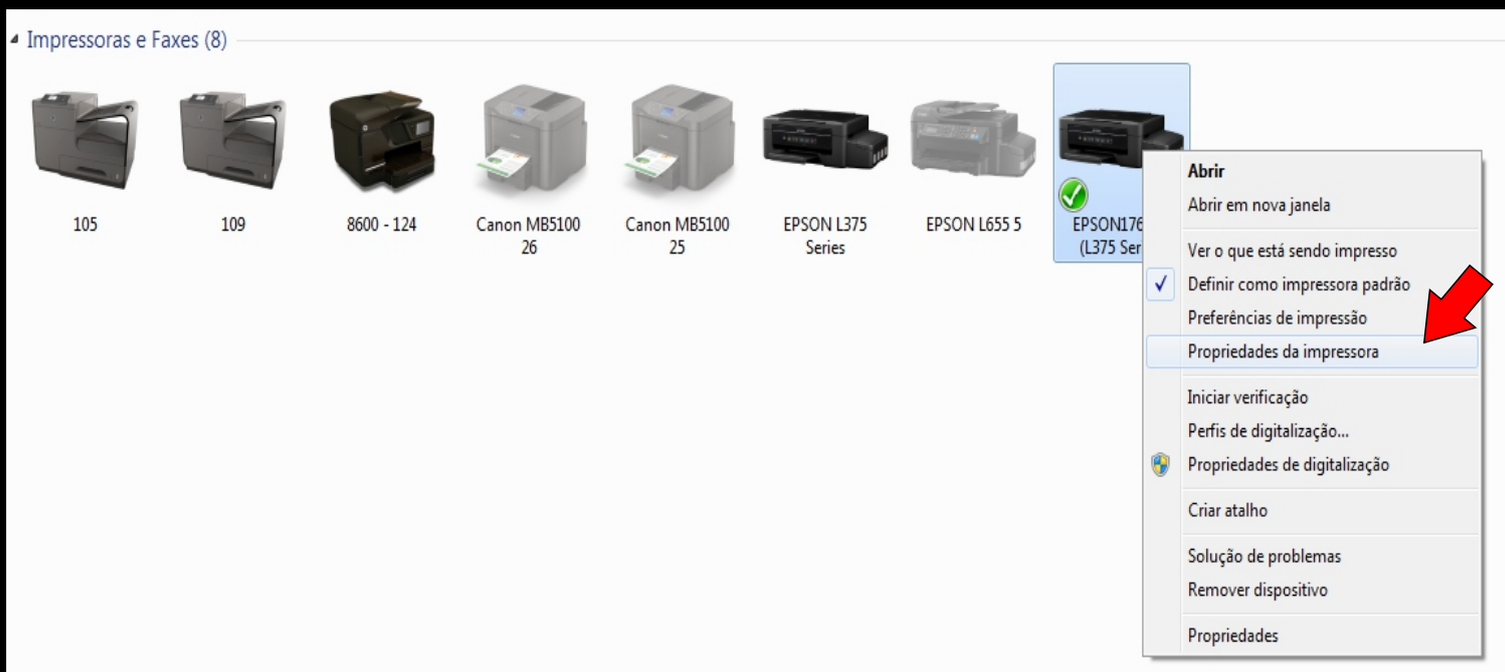
# Instalação do perfil de cor

**01º Passo: Descompacte o arquivo, copie o perfil de cores;**

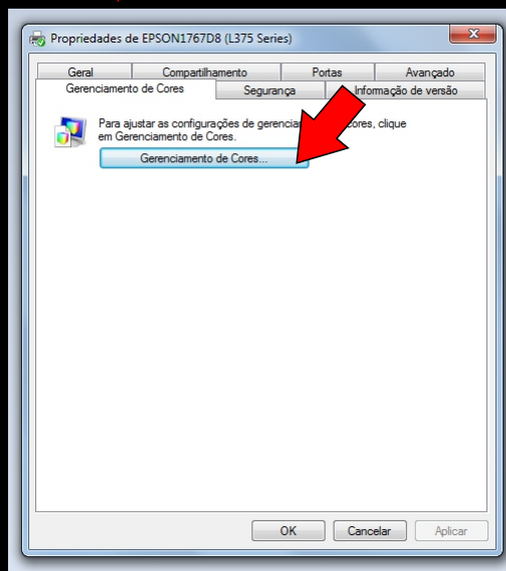
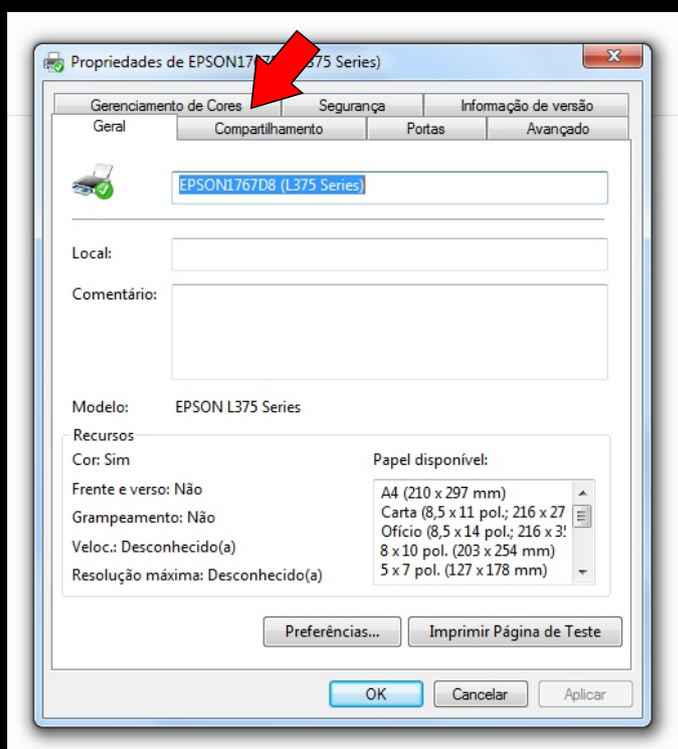
**02º Passo: Vá em Meu Computador / Unidade C: / Windows / Systema 32 / Spool / drivers / Color/ Cole o arquivo de perfil de cores.**

**03º Passo: Após colar o perfil, vá em Painel de Controle / Dispositivos e Impressoras.**

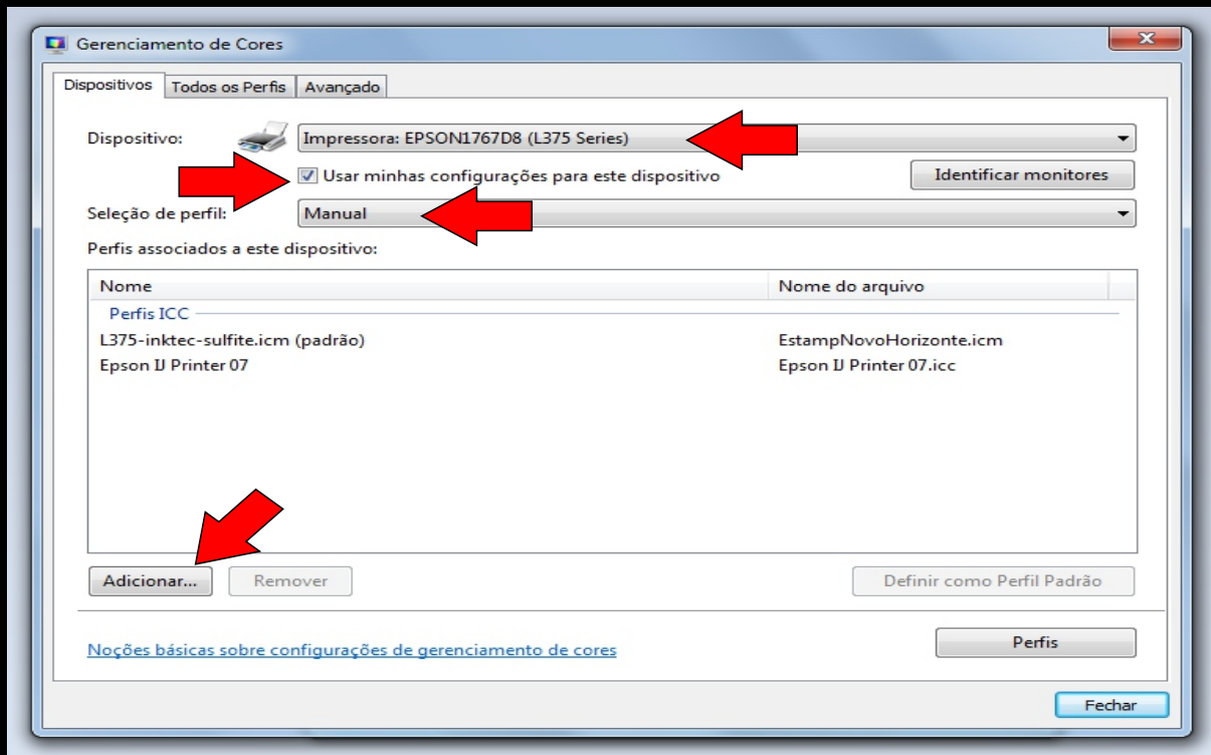
**04º Passo: Clique com o botão direito do mouse sobre sua impressora desejada, e escolha a opção Propriedade da Impressora.**



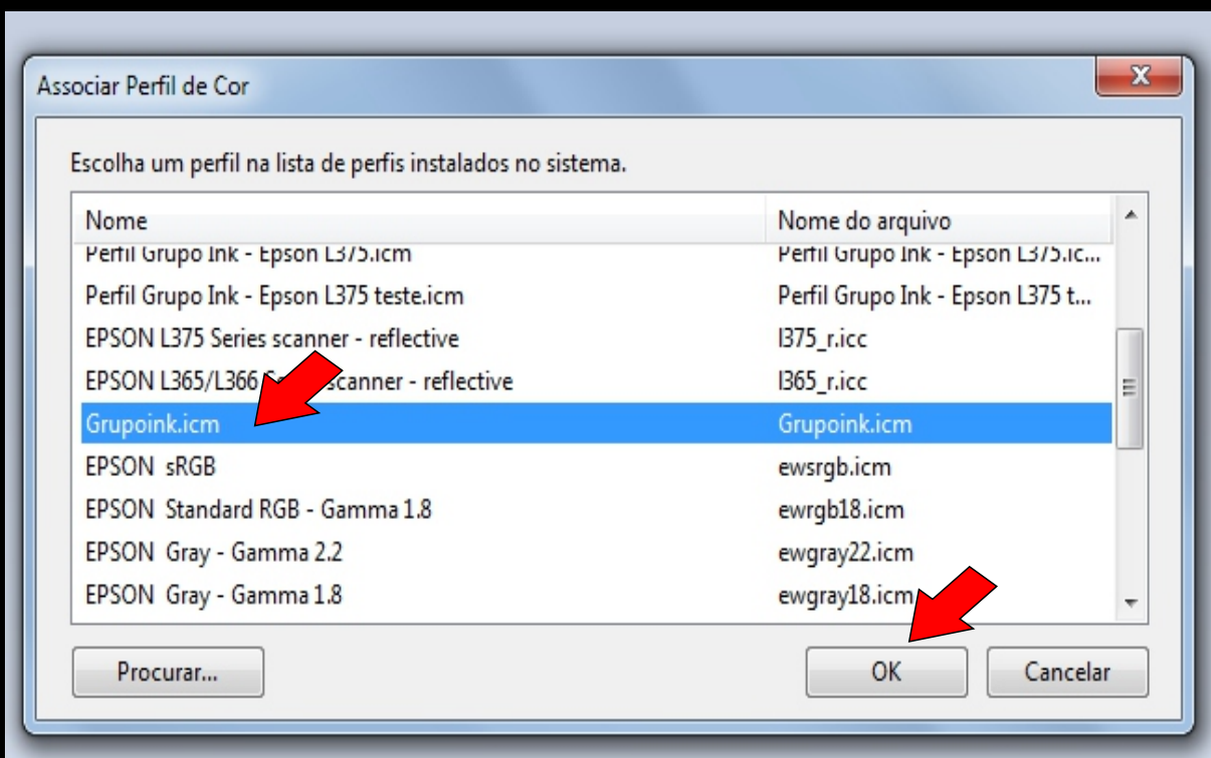
**05 Passo: Ao abrir na aba Gerenciamento de Cores e depois no botão de gerenciamento de cores.**



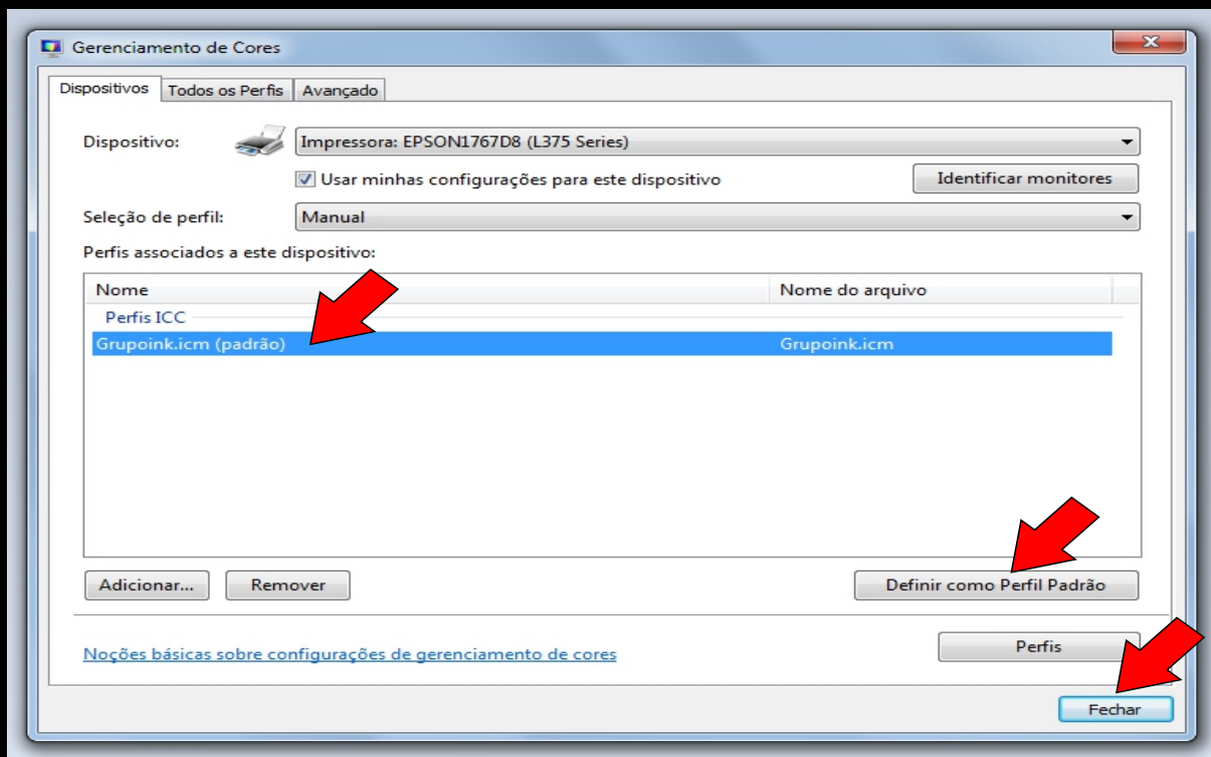
**06º Passo: No campo Dispositivo selecione a sua impressora. Marque a caixa Usar Minhas Configurações e em Seleção do Perfil selecione Manual. Clique em adicionar.**



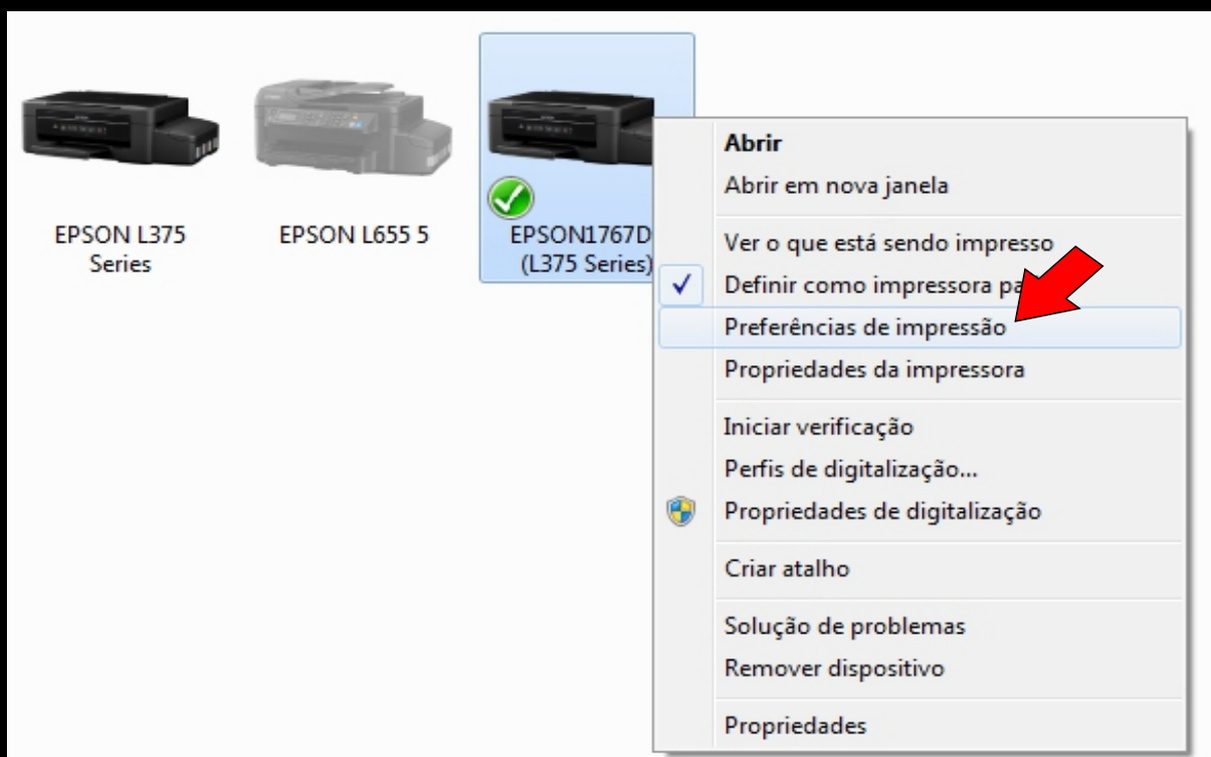
**07 Passo: Escolha o Perfil e clique em OK.**



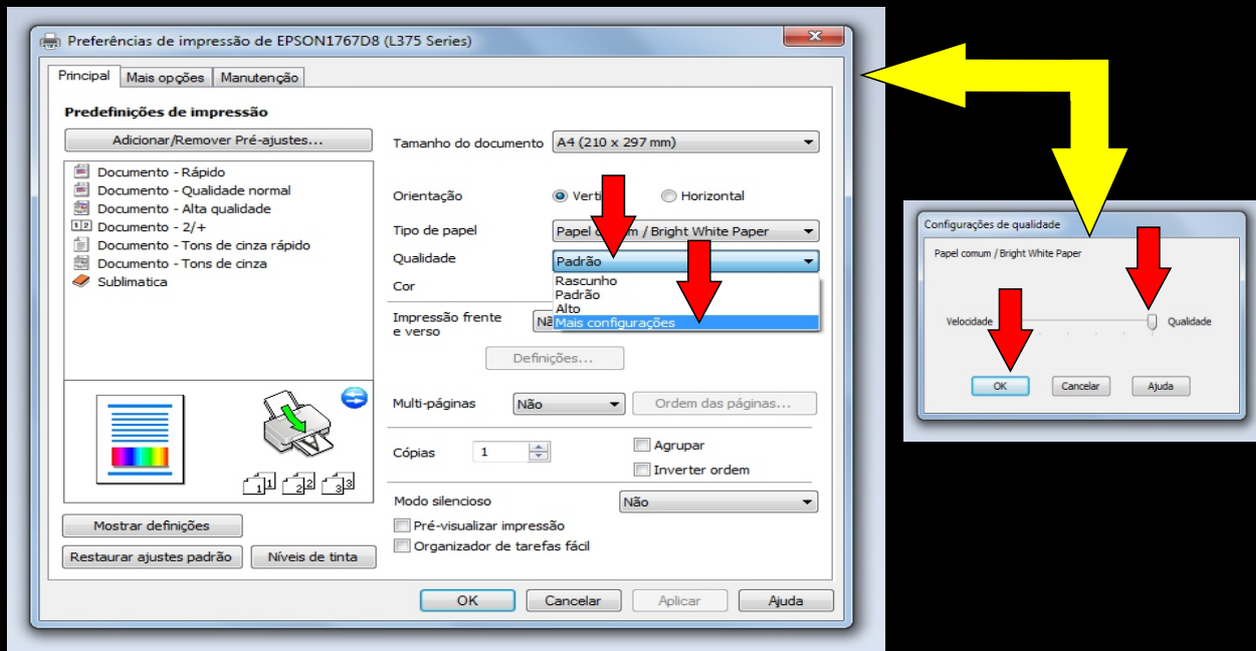
**08º Passo: Clique no perfil e definir como Perfil Padrão e clique em fechar**



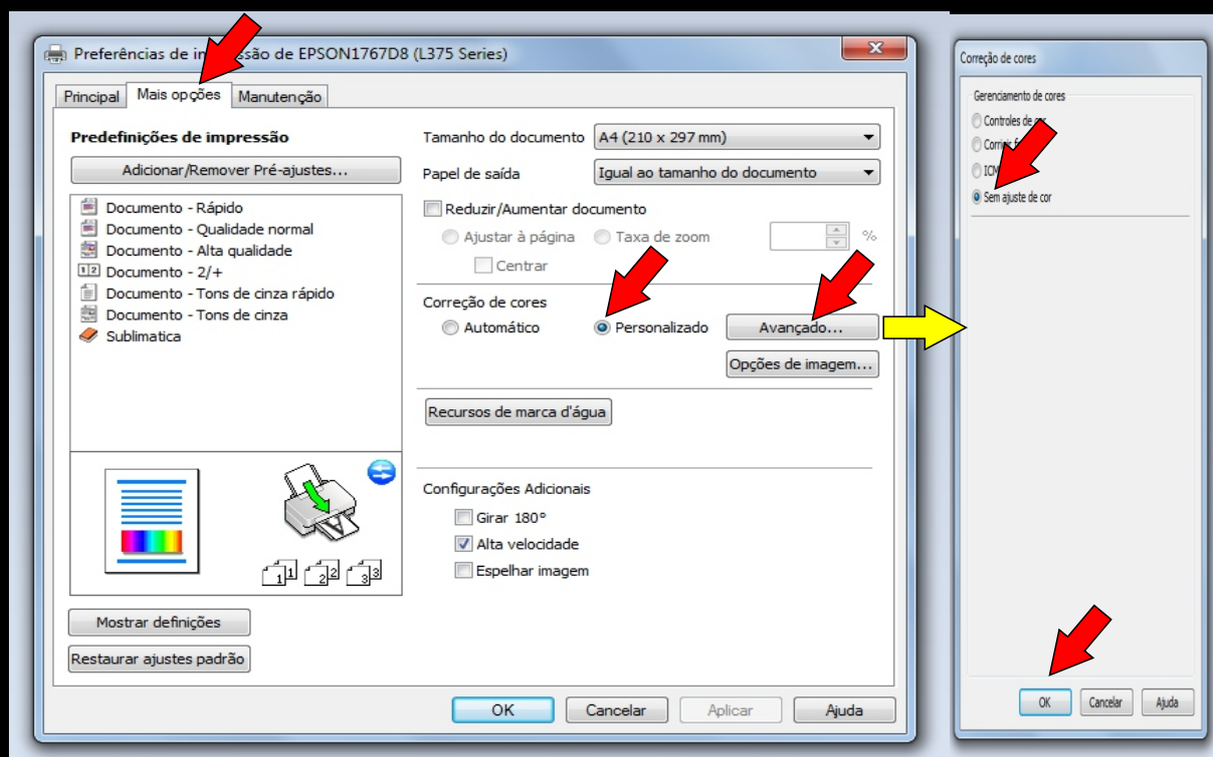
**09 Passo: Volte na página de Dispositivo e Impressora clique com botão direito do mouse e em seguida clique em Preferências de Impressão.**



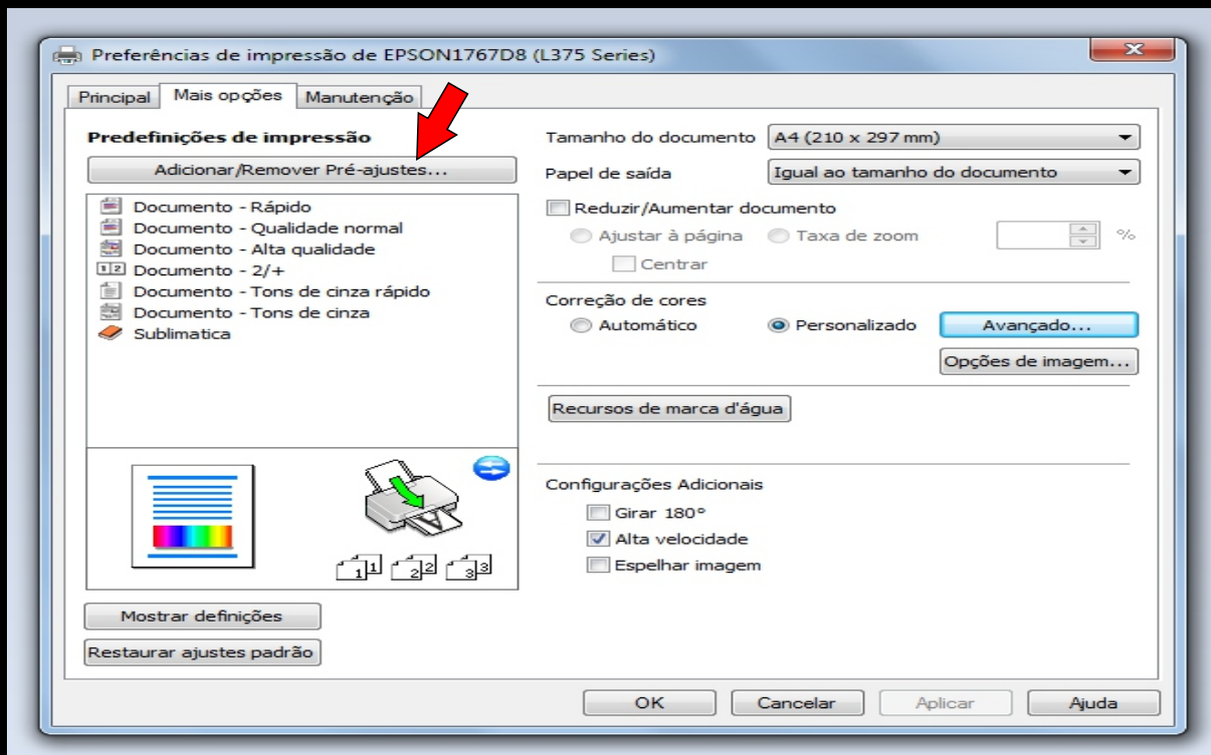
**10º Passo: Na opção Qualidade de Impressão escolha Mais Configurações, coloque a qualidade no máximo e clique OK**



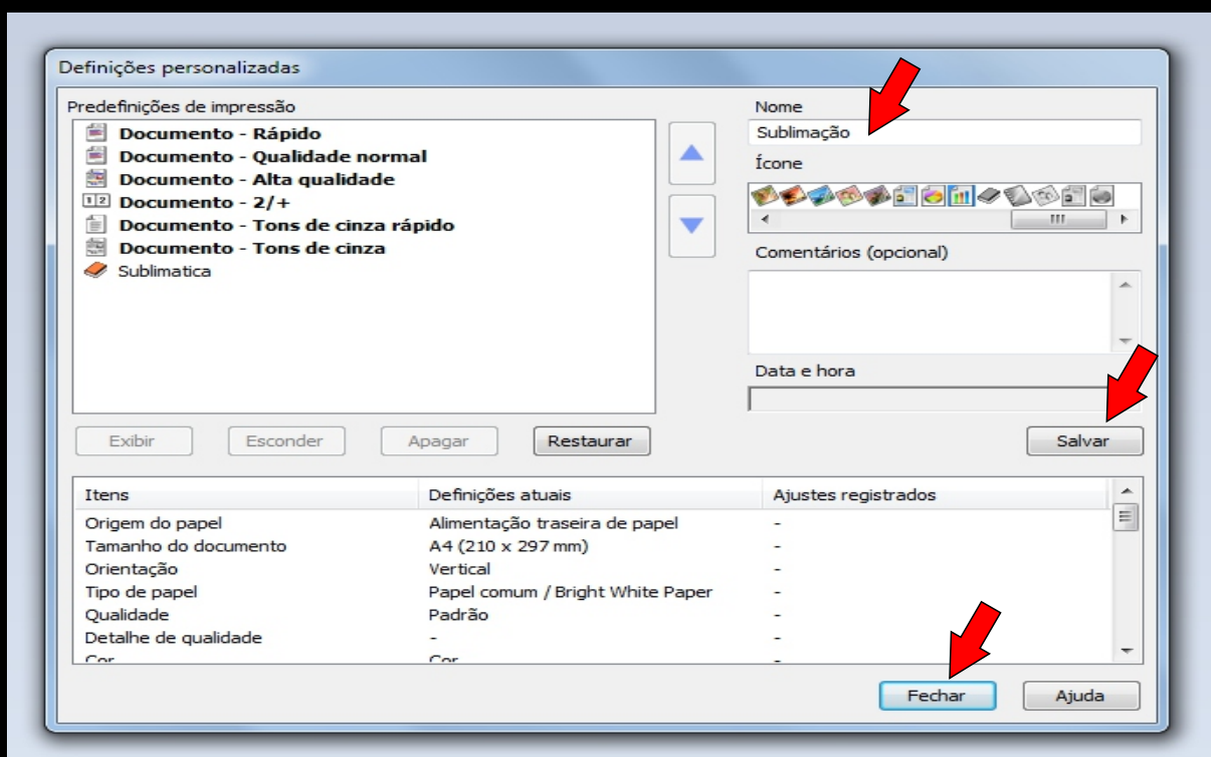
**11 Passo: Na guia Mais Opções, no campo Correção de Cores escolha Personalizado, depois clique em Avançado escolha o campo Sem Ajuste de Cor e clique em OK.**



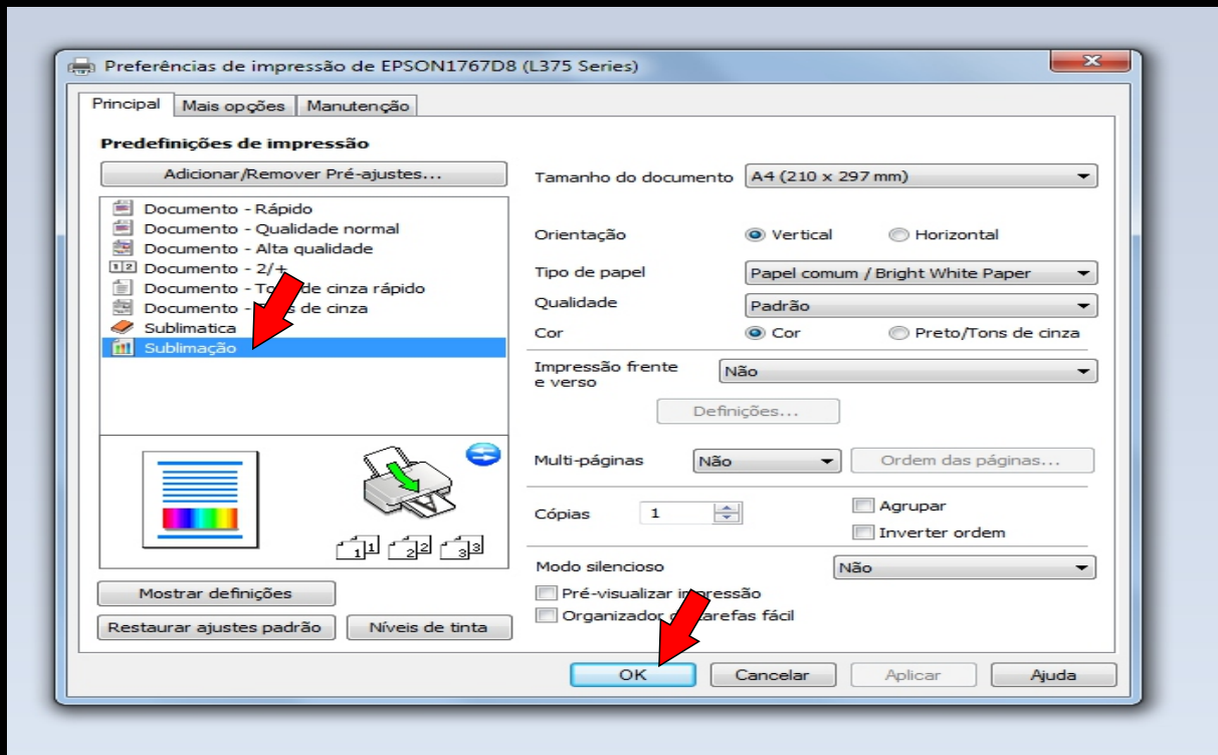
## 12º Passo: Clique em Adicionar/Remover Pré Ajustes



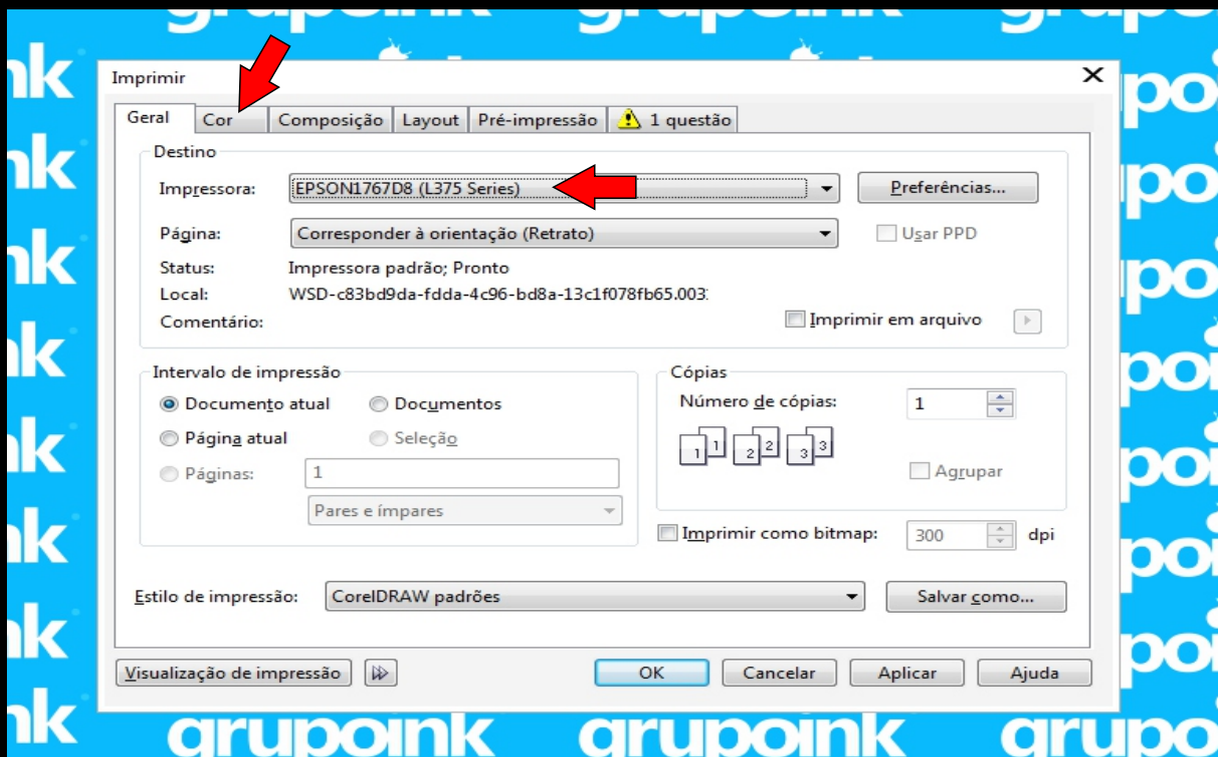
## 13 Passo: Na caixa Nome Digite Sublimação, escolha um ícone clique em Salvar Fechar



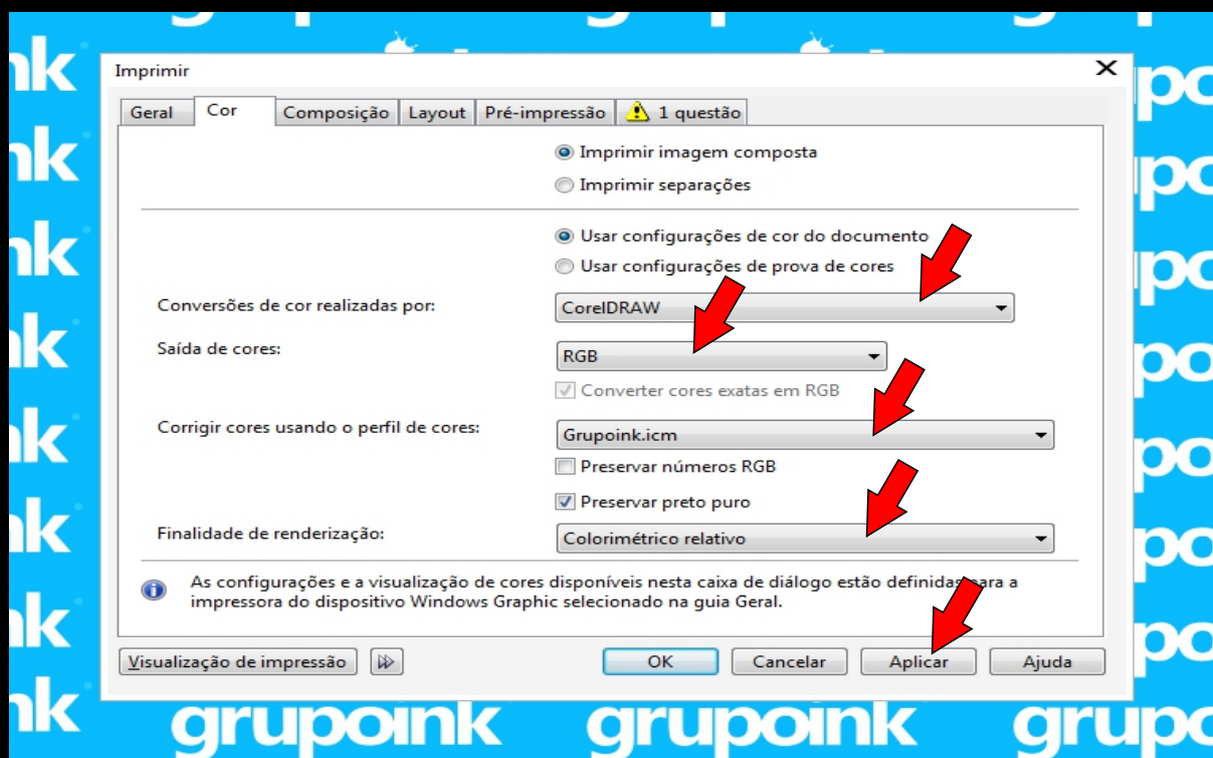
**14º Passo: Irá aparecer o Pré-ajuste Sublimação, assim sempre que você for imprimir uma sublimação deve escolher essa opção. Para sair da página clique em OK**



**15º Passo: Abra o Corel Draw e na tela de impressão selecione sua Impressora e clique na guia cor**



**16º Passo: Escolha as opções como mostra a figura abaixo e Clique em aplicar**



**17º Passo: Agora na guia Geral Preferências a na guia Principal selecione a Predefinições Sublimação e OK.**

**Agora já esta tudo ajustado para você ter a mais fiel cores**