

# Autenticadoras

**PRONIM ST**

**Outubro de 2018**

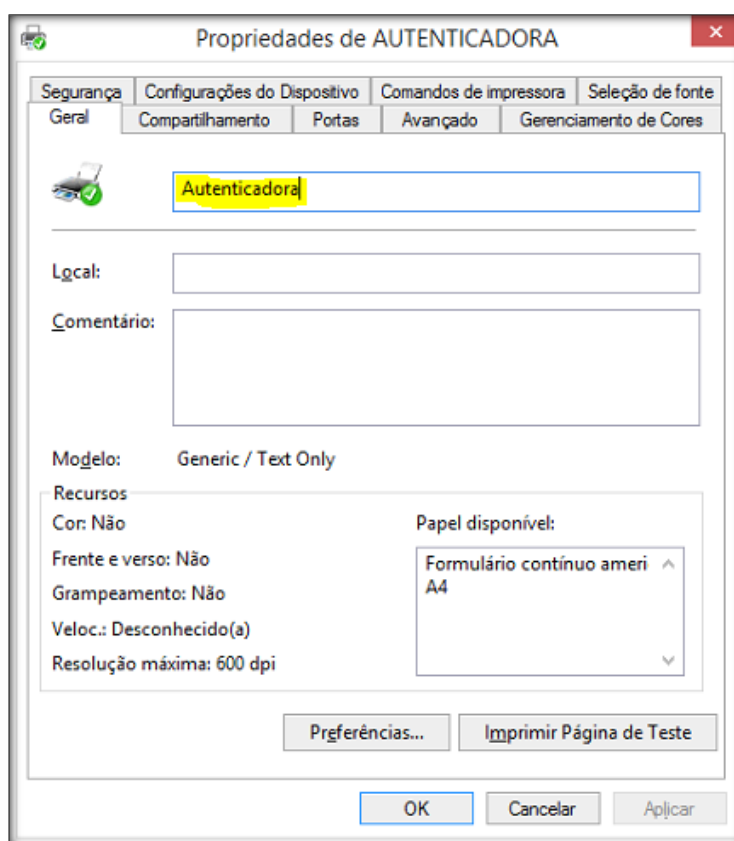
## Índice

2. Impressora Genérica – Qualquer tipo de impressora .....	3
3. Bematech .....	6
4. Daruma.....	7

Este manual visa orientar a parametrização das impressoras autenticadoras das marcas Daruma e Bematech, em virtude da sua padronização na linguagem VB.NET.

## 1. Impressora Genérica – Qualquer tipo de impressora

Deverá ser criada uma impressora genérica somente texto, e na porta em que ela está conectada, com o nome Autenticadora, exatamente como na imagem a seguir:



Após adicionar a impressora, dar um clique com o botão direito do mouse e selecionar a opção “Propriedades da impressora”.

Selecionar a guia “Comando de impressora”, deve ser parametrizado no primeiro campo:

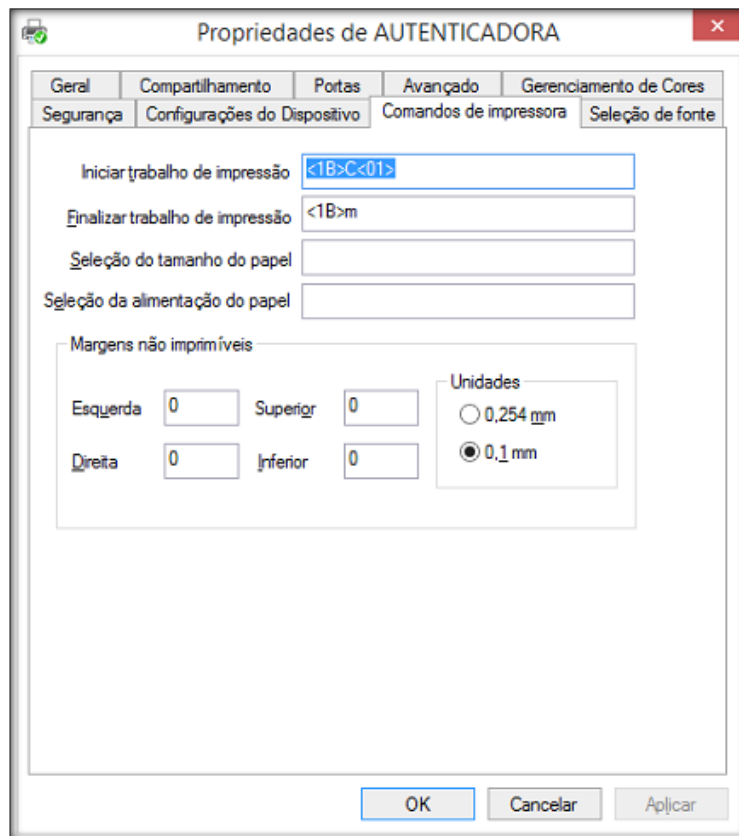
- Iniciar trabalho de impressão: <1B>C<01>

No segundo campo:

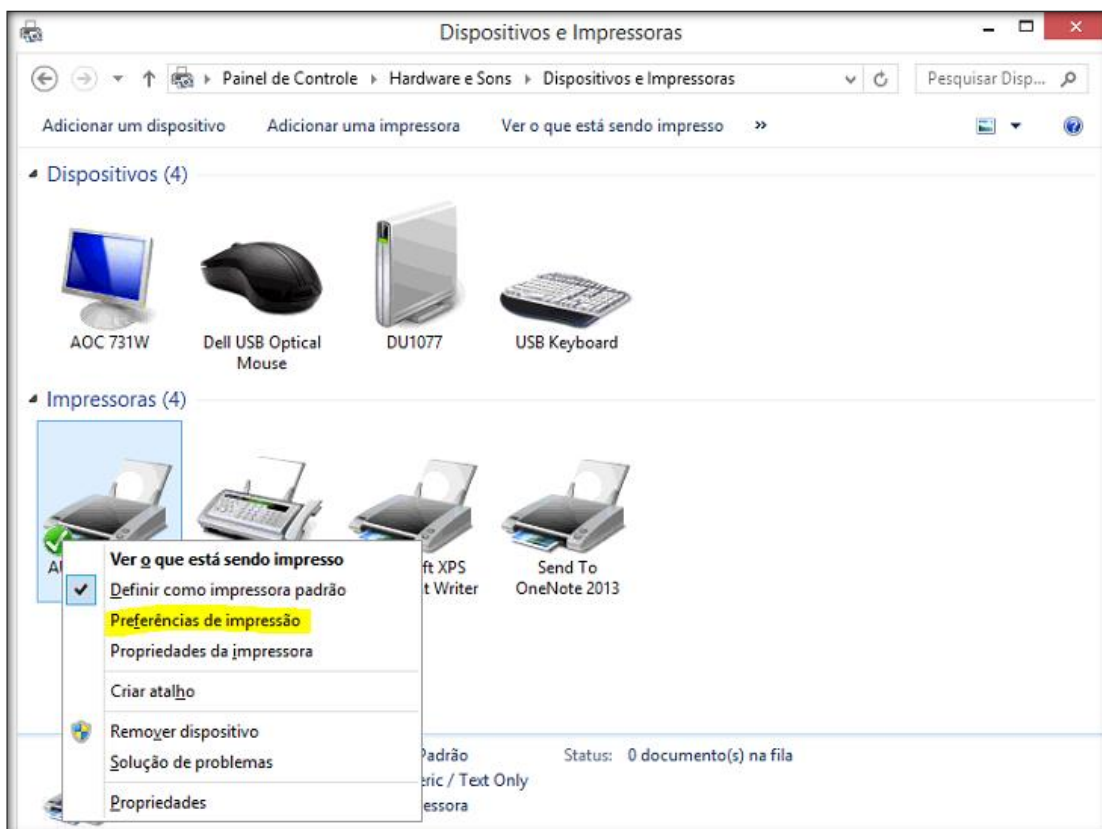
- Finalizar trabalho de impressão: <1B>m

Obs: Pode ser copiado e colado as informações nos campos.

Conforme imagem abaixo:

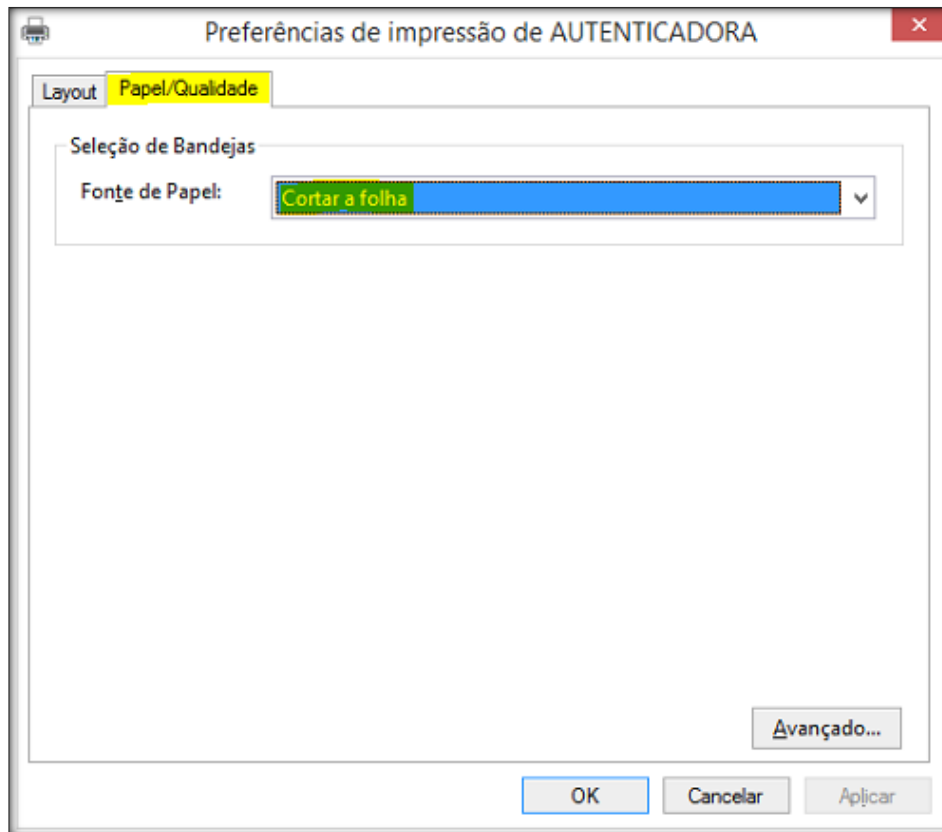


Após clicar novamente com o botão direito do mouse e selecionar a opção "Preferências de impressão, conforme imagem:

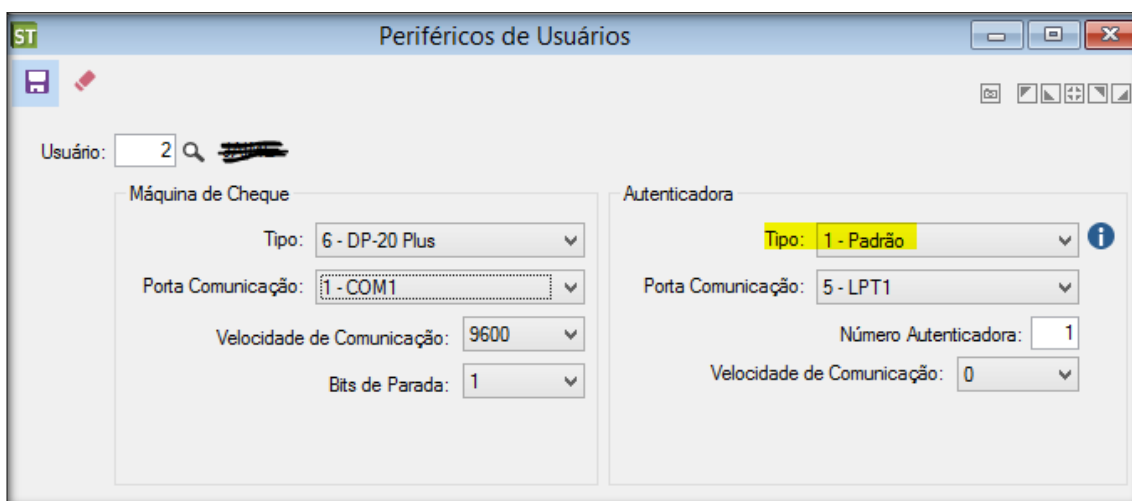


Na tela das preferências de impressão, selecionar a guia “Papel/Qualidade”

E na opção Fonte de Papel, alterar para “Cortar a folha”, conforme imagem:



Obs: No PRONIM ST, **não** terá mais a opção para parametrizar com os tipos, Bematech e Daruma, os mesmos deverão sempre ser parametrizados com o tipo 1 – Padrão ou 6 - TSP, conforme a imagem, se passar com o mouse sobre o **i** azul, irá aparecer uma mensagem padrão, com as configurações necessárias para seu funcionamento:



## 2. Bematech

Para as impressoras Bematech, deve seguir a seguinte parametrização:

2.1 – Deve ser ajustado no PRONIM ST/Suporte/Definição de Relatórios, chamar o relatório 333 – Autenticadora.

- Nos campos: Fonte de impressão do título principal e fonte de impressão, devem ficar em branco, ou seja, apagar a fonte antiga que está parametrizada.

The screenshot shows the 'Definição de Relatórios' window with the 'Cabeçalho' tab selected. The 'Título principal do relatório' section contains the following fields:

- Título principal do relatório: [Empty]
- Fonte para impressão: [Empty] (highlighted in yellow)
- Tamanho: [Empty]
- Alinhamento: Esquerda
- Linhas após: [Empty]

Below this, there are sections for 'Segunda linha de título' and 'Terceira linha de título', each with similar font and alignment settings. The 'Fonte para impressão' field in the third section is also highlighted in yellow.

- Após, acessar a guia “Corpo do Relatório”, e alterar a fonte para “Courier New” e tamanho 10.

The screenshot shows the 'Definição de Relatórios' window with the 'Corpo do Relatório' tab selected. The 'Linha de Dados' section contains the following fields:

- Fonte: Courier New (highlighted in yellow)
- Tamanho: 10 (highlighted in yellow)
- TrueGrid:  Usa TrueGrid  Imprime grade

The 'Configurações Adicionais' section includes:

- Saída padrão:  Impressora  Arquivo  PDF
- Nome do arquivo: CP333@@@.Rel
- Linhas por página: [Empty] Margem superior: 0 linhas
- Cópias: 1 Margem esquerda: 0 espaços
- Orientação: Sem configuração
- Tamanho do papel: Sem configuração

At the bottom, there is a checkbox for 'Imprimir ao término do relatório:' which is currently unchecked.

### 3. Daruma

A autenticadora Daruma, basta ter a impressora genérica cadastrada, o parâmetro Definição de relatório deve ficar com a fonte default do sistema: "Roman 10cpi" tamanho 10.

