



# Como realizar a impressão de uma etiqueta de endereço dupla

## TOTVS Logística WMS – Linha Logix

25/06/2021



## Sumário

1. Objetivo
2. Procedimento para Implementação
3. Assuntos Relacionados



# IMPRESSÃO DE ETIQUETA DE ENDEREÇO



## 1. Objetivo

Especificar como gerar uma etiqueta de endereços dupla, onde na mesma etiqueta são impressas informações de dois endereços distintos.



## 2. Procedimento para Implementação

Seguem os passos a serem seguidos para realizar a impressão da etiqueta:

- Localize, na rotina **WMS6083 - Tipos de Etiqueta**, o tipo de etiqueta e os atributos que deseja utilizar. Nesse exemplo será utilizado o tipo **5 - Endereço** e os atributos: **COdBARRA, C1, C2, C3 e C4**.

TIPOS DE ETIQUETAS

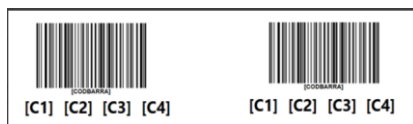
Tipo etiqueta: 5  
Descrição: ENDEREÇO

Atributo	Descrição	Tipo	Tamanho
AREADES	DESCRICAO DA AREA	Caracter	40
AREADESRE	DESCRICAO REDUZIDA DA AREA	Caracter	15
C1	COORDENADA 1	Caracter	4
C2	COORDENADA 2	Caracter	4
C3	COORDENADA 3	Caracter	4
C4	COORDENADA 4	Caracter	4
C5	COORDENADA 5	Caracter	4
C6	COORDENADA 6	Caracter	4
CBARDEPARA	ENDERECO_CLIENTE WMS_DE_PARA_ENDEREÇO	Caracter	20
COdBARRA	CODIGO DE BARRAS (ENDEREÇO)	Caracter	10

- No software da impressora, gere a etiqueta e inclua nela os atributos que deseja imprimir.

### Importante!

Efetue o desenho como uma única etiqueta e repita os mesmos atributos.



- Depois de estruturada a etiqueta no software da impressora, deve ser gerado o arquivo que será importado para impressão no sistema. Como nesse exemplo está sendo utilizada a impressora **Zebra**, a impressão é efetuada em disco, sendo gerado um arquivo **.PRN**, conforme imagem a seguir:



# IMPRESSÃO DE ETIQUETA DE ENDEREÇO



```

14 ^FK0,0
13 ^SD7
14 ^JUS
15 ^LRN
16 ^CI27
17 ^PA0,1,1,0
18 ^XZ
19 ^XA
20 ^MMT
21 ^FW847
22 ^LL240
23 ^LS0
24 ^BY3,3,144^FT393,48^BCI,,Y,N,,A
25 ^FD[COBARRA]^FS
26 ^FT393,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C1]^FS^CI27
27 ^FT304,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C2]^FS^CI27
28 ^FT203,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C3]^FS^CI27
29 ^FT120,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C4]^FS^CI27
30 ^BY3,3,144^FT790,48^BCI,,Y,N,,A
31 ^FD[COBARRA]^FS
32 ^FT790,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C1]^FS^CI27
33 ^FT700,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C2]^FS^CI27
34 ^FT610,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C3]^FS^CI27
35 ^FT519,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C4]^FS^CI27
36 ^PQ1,,,Y
37 ^XZ

```

- Nesse arquivo é necessário localizar onde terminam as informações de uma etiqueta e iniciam as informações da seguinte. No arquivo texto, inclua manualmente o texto **[FIMETIQ]**, conforme imagem abaixo:

```

23 ^LS0
24 ^BY3,3,144^FT393,48^BCI,,Y,N,,A
25 ^FD[COBARRA]^FS
26 ^FT393,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C1]^FS^CI27
27 ^FT304,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C2]^FS^CI27
28 ^FT203,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C3]^FS^CI27
29 ^FT120,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C4]^FS^CI27
30 [FIMETIQ]
31 ^BY3,3,144^FT790,48^BCI,,Y,N,,A
32 ^FD[COBARRA]^FS
33 ^FT790,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C1]^FS^CI27
34 ^FT700,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C2]^FS^CI27
35 ^FT610,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C3]^FS^CI27
36 ^FT519,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C4]^FS^CI27
37 [FIMETIQ]
38 ^PQ1,,,Y
39 ^XZ

```

- Depois de ajustado o arquivo texto, o mesmo deve ser importado pela rotina **WMS6082 (Modelos de Etiqueta)**, na qual será relacionado o modelo da etiqueta que está sendo gerada.

**11** MODELOS ETIQUETAS

Modelo etiqueta:  Ativo:

Descrição:

Tipo etiqueta:

Modelo impressora:  Padrão?

Comandos impressão: Concatena linha anterior: \_\_\_\_\_

```

^BY3,3,144^FT393,48^BCI,,Y,N,,A
^FD[COBARRA]^FS
^FT393,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C1]^FS^CI27
^FT304,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C2]^FS^CI27
^FT203,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C3]^FS^CI27
^FT120,201^A0I,34,33^FH^CI28^FD[C4]^FS^CI27
[FIMETIQ]
^BY3,3,144^FT790,48^BCI,,Y,N,,A

```



# IMPRESSÃO DE ETIQUETA DE ENDEREÇO



- Para a impressão da etiqueta deve ser utilizada a rotina correspondente ao tipo, nesse caso, **WMS6094 (Impressão de Etiqueta de Endereço)**.

Selecione os endereços para os quais devem ser impressas as etiquetas, lembrando que, na sequência da seleção serão impressos **2 (dois) endereços** em cada etiqueta.

Coordenadas	Prefixo	Início	Fim	Tipo
1: Bloco_WMS	A	1	até 1	S SEQUENCIAL
2: Rua_WMS	R	1	até 1	S SEQUENCIAL
3: Coluna_WMS		1	até 3	S
4: Andar_WMS			até	S
5: Colmeia co			até	S
6: Colmeia an			até	S

- Após confirmar a seleção será solicitada a forma de impressão. Para testar o modelo, pode ser útil utilizar a opção disco.

Logix ? X

Escolha o destino da impressão

Disco Impressora Fim

- E não esqueça de informar o modelo anteriormente cadastrado.

Tipo etiqueta: 5 ENDERECO

Modelo impressora: DISCO

Modelo etiqueta: ME0032 ETIQUETA DE ENDERECO DUPLA



# IMPRESSÃO DE ETIQUETA DE ENDEREÇO



- Utilizando a opção de impressão em **disco** é possível verificar a impressão dos endereços **6** e **7** da rotina **WMS60096 (Endereço – Detalhes)**, conforme imagens abaixo:

```
L02 ^BY3,3,144^FT393,48^BCI,,Y,N,,A
L03 ^FD6^FS
L04 ^FT393,201^AOI,34,33^FH\^CI28^FDA1^FS^CI27
L05 ^FT304,201^AOI,34,33^FH\^CI28^FDR1^FS^CI27
L06 ^FT203,201^AOI,34,33^FH\^CI28^FD1^FS^CI27
L07 ^FT120,201^AOI,34,33^FH\^CI28^FD6^FS^CI27
L08
L09 ^BY3,3,144^FT790,48^BCI,,Y,N,,A
L10 ^FD7^FS
L11 ^FT790,201^AOI,34,33^FH\^CI28^FDA1^FS^CI27
L12 ^FT700,201^AOI,34,33^FH\^CI28^FDR1^FS^CI27
L13 ^FT610,201^AOI,34,33^FH\^CI28^FD2^FS^CI27
L14 ^FT519,201^AOI,34,33^FH\^CI28^FD1^FS^CI27
L15
```

Endereço: 6 (6)EA1R116 (6)A1R116  Ativo

Coordenadas

Bloco_WMS	A1	Rua_WMS	R1	Coluna_WMS	1
Andar_WMS	6	Colmeia coluna		Colmeia andar	

Endereço: 7 (7)EA1R121 (7)A1R121  Ativo

Coordenadas

Bloco_WMS	A1	Rua_WMS	R1	Coluna_WMS	2
Andar_WMS	1	Colmeia coluna		Colmeia andar	

## 3. Assuntos Relacionados

- [Modelos de Etiquetas - WMS6082](#)
- [Tipos de Etiquetas - WMS6083](#)
- [Impressão de Etiqueta Endereço - WMS6094](#)
- [Endereço \(Detalhes\) - WMS60096](#)
- [DT Configurar Layout Para Impressão de Etiqueta Dupla](#)