



---

# MANUAL

EZPRINT

2022



## AVISO! INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES



Não altere a originalidade do produto. Qualquer manutenção deverá ser realizada somente pelo fabricante.



Siga todas as instruções contidas neste manual estritamente. Qualquer instrução que não seja respeitada poderá ocasionar uma situação potencialmente perigosa.



Siga todas as leis federais, estaduais e locais que regem a instalação deste produto e seus sistemas associados.



Consulte a documentação apropriada para quaisquer outros equipamentos relacionados, para mais informações de segurança.

# sumário.

## INTRODUÇÃO

04  
página.

## CUPOM DE ABASTECIMENTO

04  
página.

## RELATÓRIOS

04  
página.

## INSTALAÇÃO

05  
página.

## CONFIGURAÇÃO

07  
página.

## IMPRIMINDO RELATÓRIOS

10  
página.

## CONTROLE DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	AUTOR	DESCRIÇÃO
V1,00	07/06/2022	WELLINGTON	VERSÃO INICIAL

EZPrint é um software que permite a impressão de cupom de abastecimento/relatórios ao clicar ou automaticamente pré-determinado.

Essa solução permite qualquer modelo de impressora que possua driver para Windows e tenha protocolo TCP/IP, assim possibilitando o uso de mais de uma impressora.

## CUPOM DE ABASTECIMENTO

Imprime informações do abastecimento (Valor, Volume, Frentista, Data e hora e ID numérico, QR Code / Código de barras).

## RELATÓRIOS

Abaixo será visto todos os relatórios disponíveis no EZPrint.

### Relatório de Inventário

Imprime informações de estoque dos tanques no momento ou no horário pré-definido (até 5 horários).

Rel. de Inventário

05/05/2022 15:07 Pagina 1

#### Tanque 1 - TQ 01 - GC

Volume	-	16.220 L
Capacidade	-	15.500 L
Á completar	-	-720 L
90% á compl.	-	-2.270 L
Volume TC	-	16.220 L
Altura	-	1,6220 m
Volume água	-	72 L
Altura água	-	0,0500 m
Temperatura	-	20,0 °C

!! ALARME Produto alto

#### Tanque 2 - TQ 02 - EC

Volume	-	12.520 L
Capacidade	-	15.500 L
Á completar	-	2.980 L
90% á compl.	-	1.430 L
Volume TC	-	12.520 L
Altura	-	1,2520 m
Volume água	-	72 L
Altura água	-	0,0500 m
Temperatura	-	20,0 °C

#### Tanque 3 - TQ 03 - GA

Volume	-	14.680 L
Capacidade	-	15.500 L
Á completar	-	820 L
90% á compl.	-	-730 L
Volume TC	-	14.680 L
Altura	-	1,4680 m
Volume água	-	72 L
Altura água	-	0,0500 m
Temperatura	-	20,0 °C

Aviso Produto alto

#### Tanque 4 - TQ 04 - EA

Volume	-	14.590 L
Capacidade	-	15.500 L
Á completar	-	910 L
90% á compl.	-	-640 L
Volume TC	-	14.590 L
Altura	-	1,4590 m
Volume água	-	72 L
Altura água	-	0,0500 m
Temperatura	-	20,0 °C

Aviso Produto alto

## Relatório de Encerrantes

Imprime informações dos encerrantes de todos os bicos da automação no momento ou pré-definido(até 5 horários).

Rel. de Encerrantes  
05/05/2022 15:07

### BOMBA 1 LADO 1

1	6,09L	R\$ 37,45
2	11,00L	R\$ 61,09
3	5,13L	R\$ 31,28
4	2,73L	R\$ 15,81

### BOMBA 1 LADO 2

5	2,50L	R\$ 16,62
6	1,96L	R\$ 10,00
7	0,00L	R\$ 0,00
8	4,83L	R\$ 24,63

## Relatório de Entregas

Imprime informações de entrega do tanque.

### Entrega

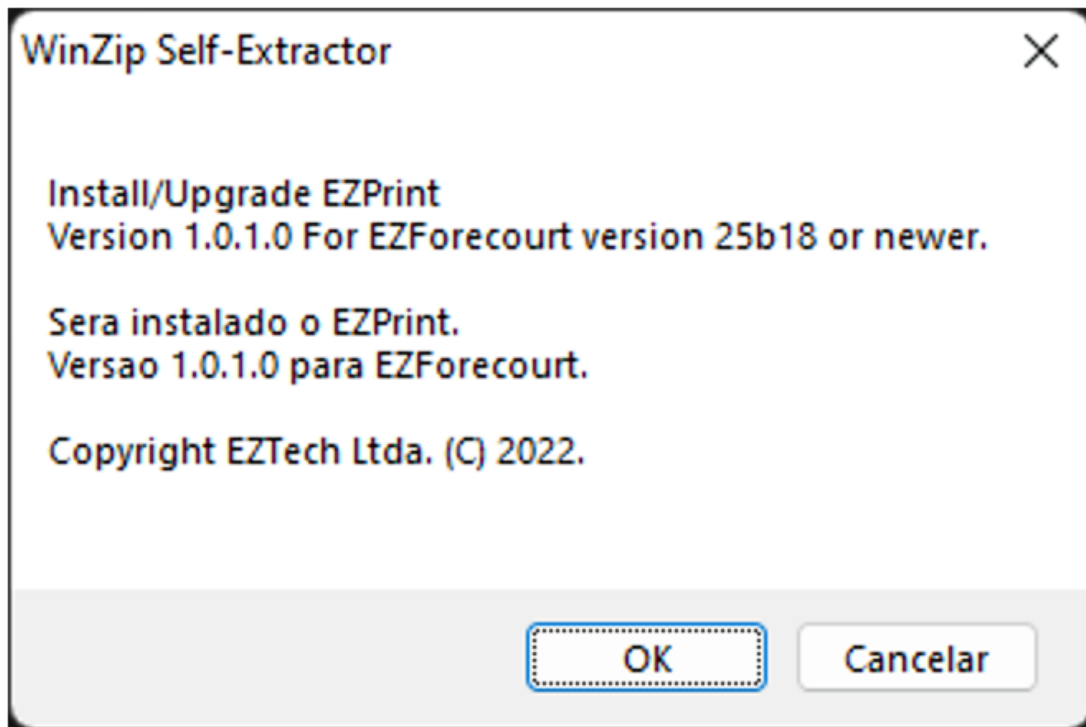
26/05/2022 - TQ 04 - EA  
12:35 10.720L Iniciado  
12:39 15.860L Completado  
5.140L Volume

## Relatório de Aferição

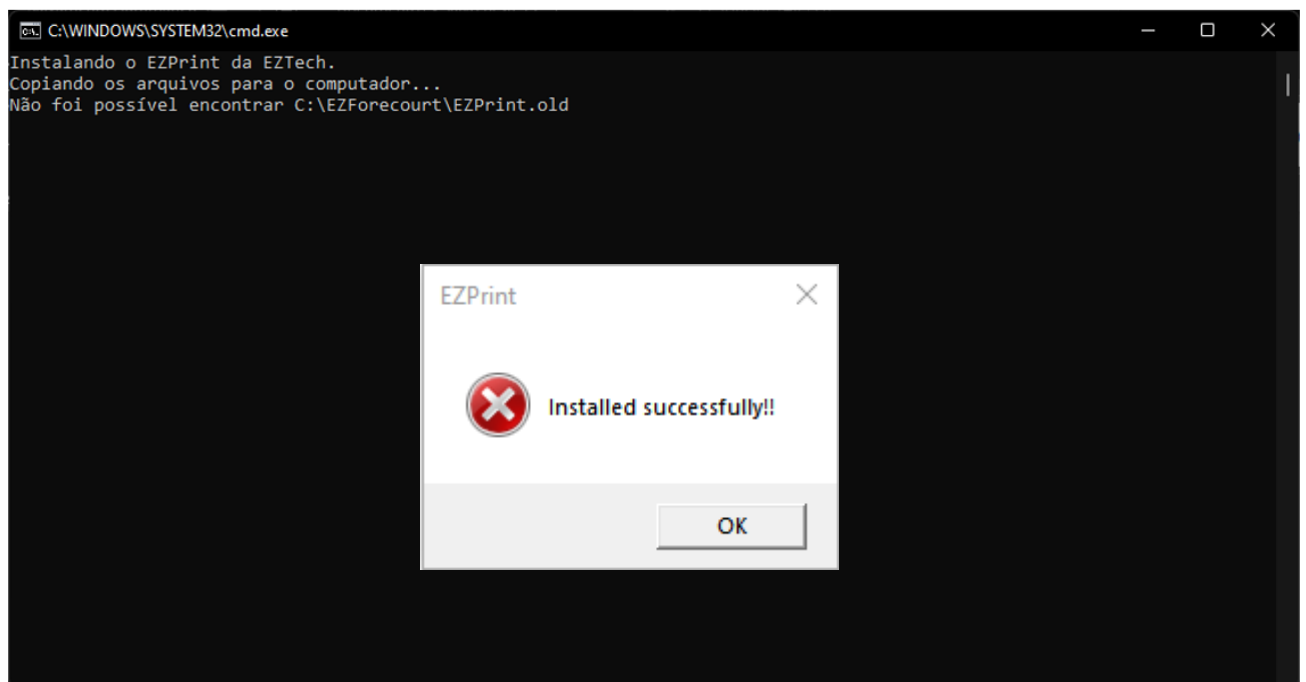
Imprime informações dos abastecimentos do tipo aferição.

# INSTALAÇÃO

Execute o programa de instalação “EZPrint 1010 Inst.exe” e clique em “Ok”.



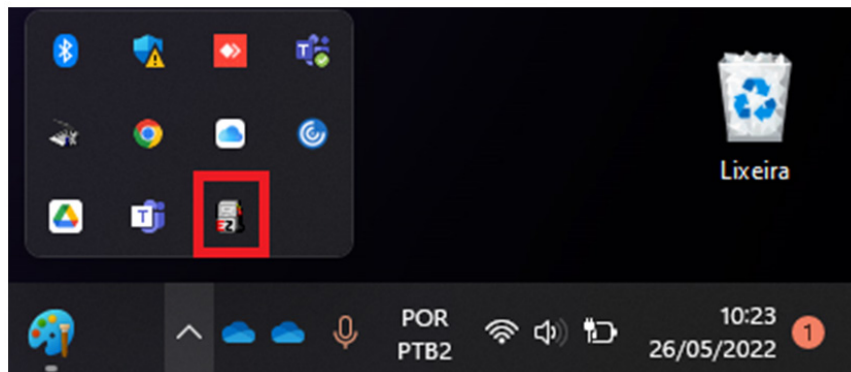
Logo em seguida deverá abrir uma tela automaticamente do prompt de comando, fechando em seguida.



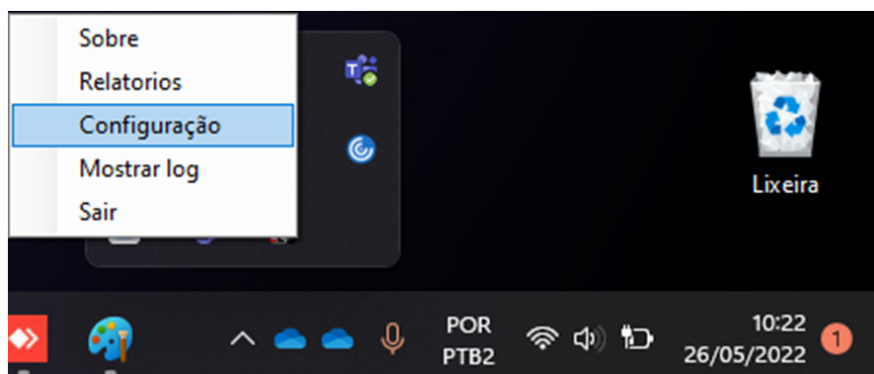
Clique em “OK” para finalizar a instalação.

## 5.1 CONECTANDO NO EZPRINT

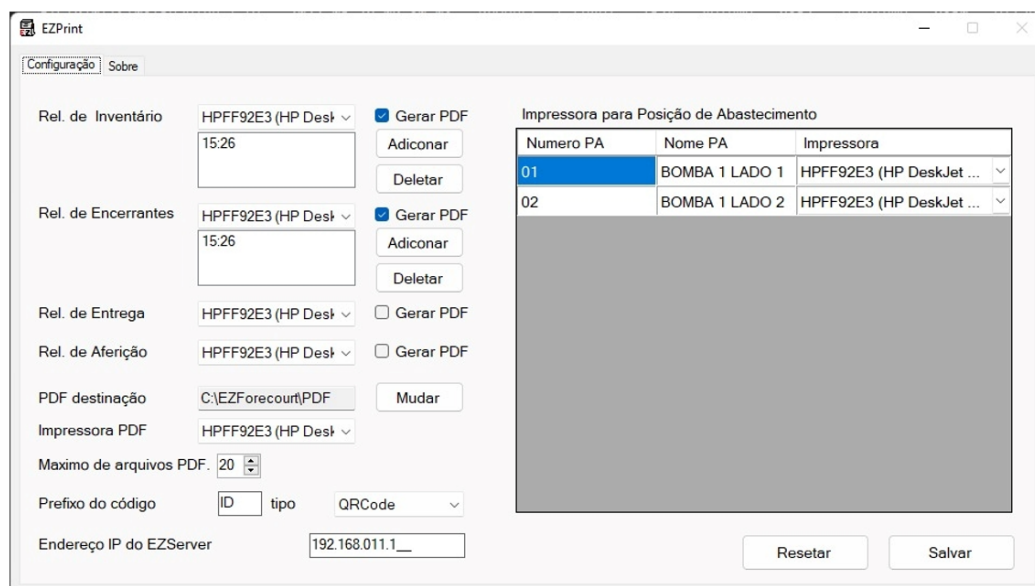
No canto inferior direito da barra de tarefas do Windows.



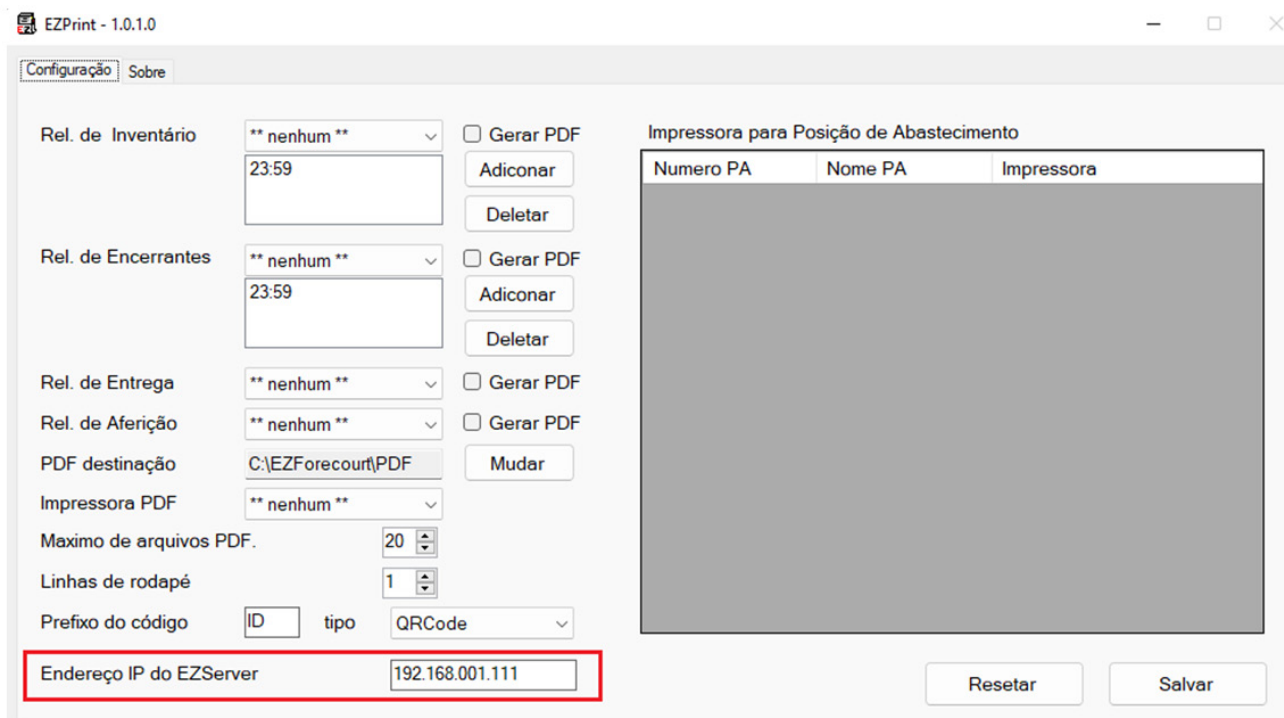
Clique com o botão direito do mouse e em seguida **“Configurações”**.



Abrirá a tela de configurações:

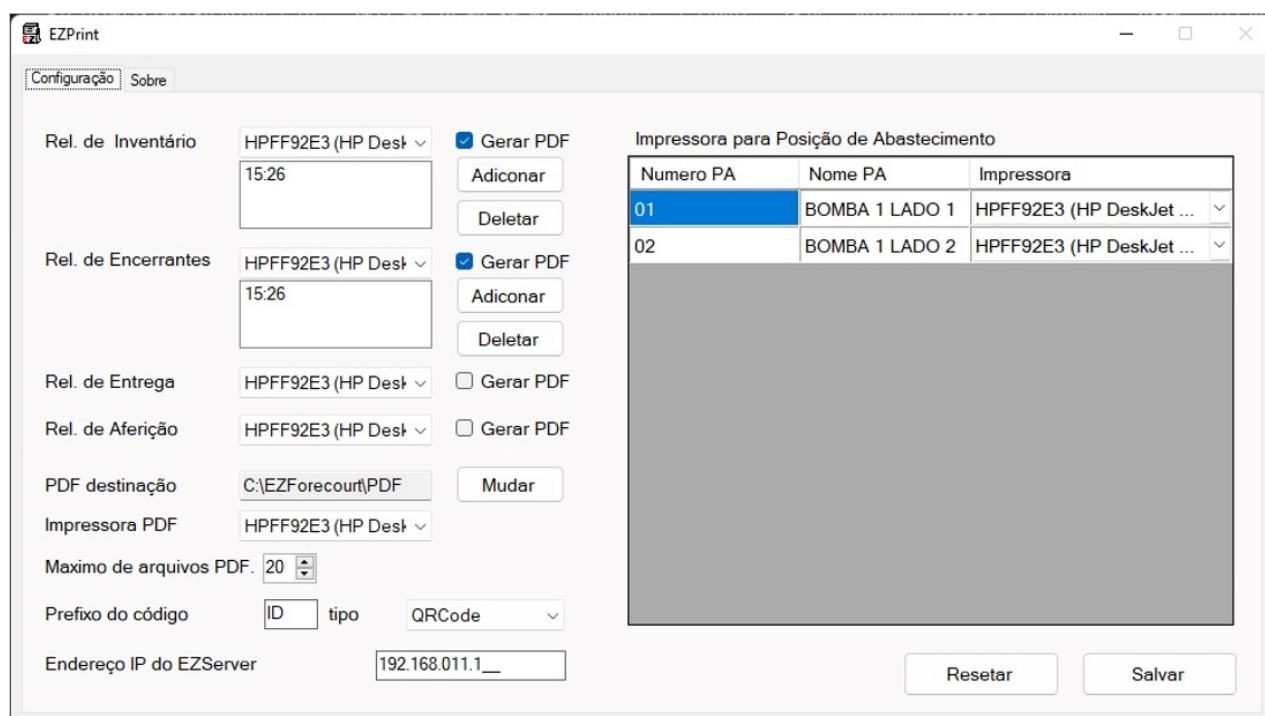


Abrirá a tela de configurações:



Digite o IP do concentrador na parte inferior da tela de configurações e clique em **“Salvar”**.

Deverá aparecer na tela a direita, todas as **“PA’S”** configuradas na automação EZTech. No Exemplo abaixo apresentamos duas **“PA’S”**.





## 5.2 CONFIGURANDO CUPOM DE ABASTECIMENTO AUTOMÁTICO

Para habilitar basta que tenha o modo identificação de frentista habilitado e configurado na automação EZTech e com isso selecionando por “PA”(Posição de Abastecimento) e em qual impressora deseja imprimir. Exemplo abaixo “HP FF92E3(HP DeskJet.)”.

The screenshot shows the EZPrint configuration window with the following settings:

- Rel. de Inventário: HPFF92E3 (HP DeskJet), 15:26, Gerar PDF (checked)
- Rel. de Encerrantes: HPFF92E3 (HP DeskJet), 15:26, Gerar PDF (checked)
- Rel. de Entrega: HPFF92E3 (HP DeskJet), Gerar PDF (unchecked)
- Rel. de Aferição: HPFF92E3 (HP DeskJet), Gerar PDF (unchecked)
- PDF destinação: C:\EZForecourt\PDF, Mudar
- Impressora PDF: HPFF92E3 (HP DeskJet)
- Maximo de arquivos PDF: 20
- Prefixo do código: ID tipo QRCode (dropdown)
- Endereço IP do EZServer: 192.168.011.1

The 'Impressora para Posição de Abastecimento' table is as follows:

Numero PA	Nome PA	Impressora
01	BOMBA 1 LADO 1	HPFF92E3 (HP DeskJet ...)
02	BOMBA 1 LADO 2	HPFF92E3 (HP DeskJet ...)

Após configurado, todo abastecimento realizado será emitido um cupom de abastecimento.

**OBS.:** Você poderá definir se deseja no cupom o formato Numérico, QR Code ou Código de barras.

## 5.3 CONFIGURANDO RELATÓRIOS AUTOMÁTICOS DE INVENTÁRIO (ESTOQUE) E ENCERRANTES

Basta selecionar a impressora configurada e definir os horários que deseja a impressão automática. Exemplo abaixo “HP FF92E3(HP DeskJet.)”.

The screenshot shows the EZPrint configuration window with the following settings:

- Rel. de Inventário: HPFF92E3 (HP DeskJet), 15:26, Gerar PDF (checked)
- Rel. de Encerrantes: HPFF92E3 (HP DeskJet), 15:26, Gerar PDF (checked)
- Rel. de Entrega: HPFF92E3 (HP DeskJet), Gerar PDF (unchecked)
- Rel. de Aferição: HPFF92E3 (HP DeskJet), Gerar PDF (unchecked)
- PDF destinação: C:\EZForecourt\PDF, Mudar
- Impressora PDF: HPFF92E3 (HP DeskJet)
- Maximo de arquivos PDF: 20
- Prefixo do código: ID tipo QRCode (dropdown)
- Endereço IP do EZServer: 192.168.011.1

The 'Impressora para Posição de Abastecimento' table is as follows:

Numero PA	Nome PA	Impressora
01	BOMBA 1 LADO 1	HPFF92E3 (HP DeskJet ...)
02	BOMBA 1 LADO 2	HPFF92E3 (HP DeskJet ...)

**OBS.:** Relatório de entrega e aferição serão imprimidos automaticamente quando ocorrer o evento do mesmo na automação EZTech.

Todos estes relatórios acima podem ser habilitados a opção de gerar PDF, assim gerando um “**arquivo.pdf**” que será armazenada na pasta de destino configurada em “**PDF destinação**”. E definir o máximo de arquivos que deseja armazenar, e então excluindo o último e mantendo o mais recente.

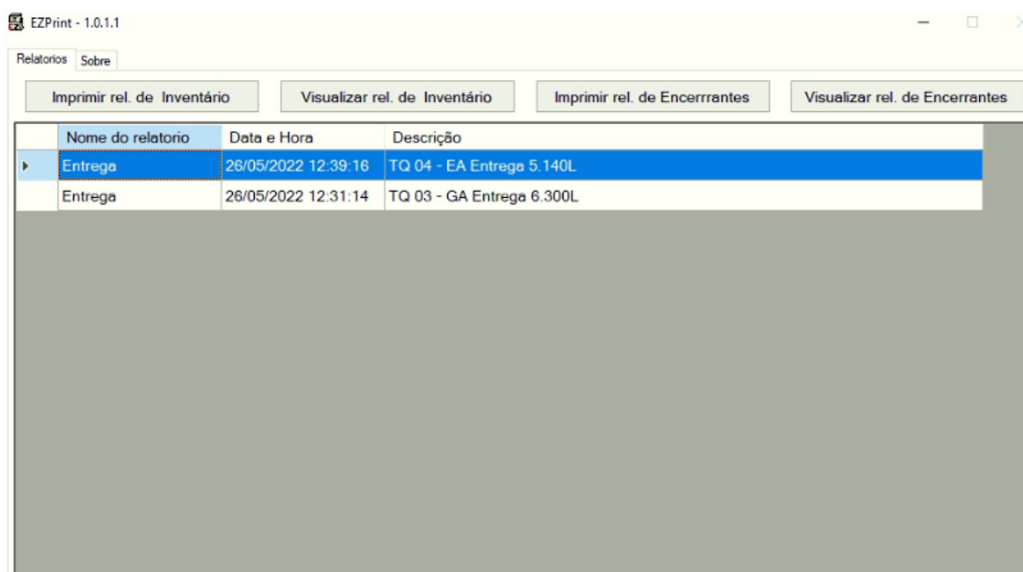
Após configurado basta minimizar a tela que ele irá ficar com ícone no canto inferior da barra de tarefas do Windows. Para acessá-lo novamente **repetir o passo do item 5.1**

## IMPRIMINDO RELATÓRIOS

Para imprimir relatórios basta clicar com botão direito do mouse no ícone na parte inferior do canto direito da barra de tarefas do Windows e clicar em “**Relatórios**”.



Para imprimir relatórios basta clicar com botão direito do mouse no ícone na parte inferior do canto direito da barra de tarefas do Windows e clicar em “**Relatórios**”.



Nome do relatório	Data e Hora	Descrição
Entrega	26/05/2022 12:39:16	TQ 04 - EA Entrega 5.140L
Entrega	26/05/2022 12:31:14	TQ 03 - GA Entrega 6.300L