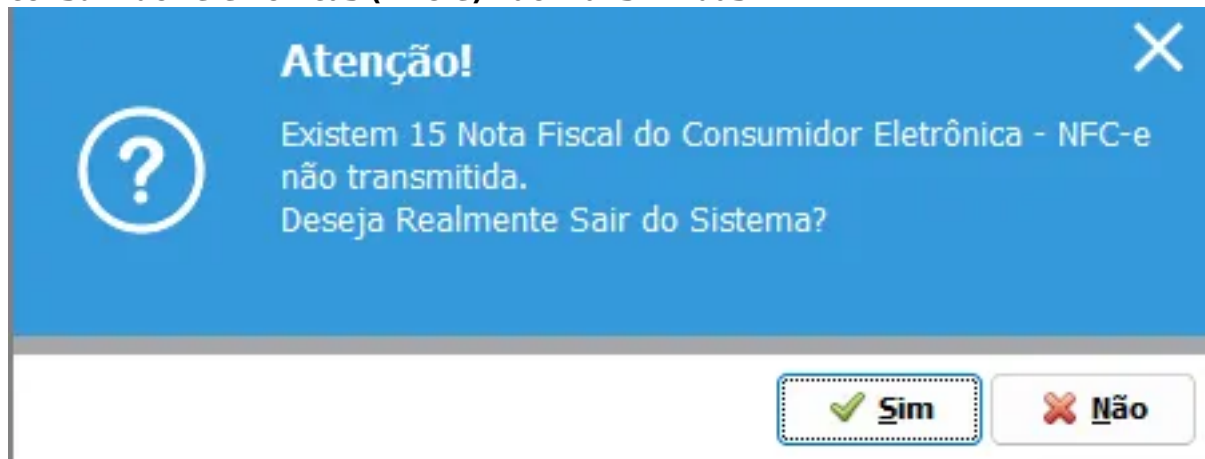


GestorPDV - Existem notas fiscais do consumidor eletrônicas (NFC-e) não transmitidas.

Ao fechar o PDV, está sendo exibida a seguinte mensagem: “Existem notas fiscais do consumidor eletrônicas (NFC-e) não transmitidas.”



No entanto, ao acessar o menu **F8**, esses cupons não são encontrados. Será necessário executar o seguinte **script**, que permitirá identificar os cupons que estão com informações faltando.

```
SELECT
```

```
  a.id,
```

```
  a.coo,
```

```
  a.modelo_cupom,
```

```
  a.status_venda,
```

```
  CASE
```

```
    WHEN a.status_venda IS NULL OR TRIM(UPPER(a.status_venda)) = 'P' THEN 'ERRO'
```

```
    ELSE 'OK'
```

```
  END AS _status_venda_,
```

```
  a.cstat,
```

```
  CASE
```

```
    WHEN a.cstat IS NULL OR TRIM(a.cstat::text) = '' THEN 'ERRO'
```

```
    ELSE 'OK'
```

```
  END AS _cstat_,
```

```
  a.protocolo,
```

```
  CASE
```

```

WHEN a.protocolo IS NULL OR TRIM(a.protocolo) = '' THEN 'ERRO'

ELSE 'OK'

END AS _protocolo_,

a.serie_nfce_sat,

CASE

WHEN a.serie_nfce_sat IS NULL OR TRIM(a.serie_nfce_sat) = '' THEN 'ERRO'

ELSE 'OK'

END AS _serie_nfce_sat_

FROM ecf_venda_cabecalho a

WHERE

a.coo > 0

AND a.status_venda 'C'
    
```

Ao rodar o script, serão exibidos os cupons, e aqueles que estiverem com as colunas marcadas como “ERRO” indicarão os campos que estão com as informações faltando.

	id	coo	modelo_cupom	status_venda	_statusvenda	cstat	cstat_1	protocolo	protocolo_1	serie_nfce_sat	_serie_nfcesat
1	10	6	65	F	OK	0	OK	NULL	ERRO	1	OK
2	6	5	65	F	OK	0	OK	NULL	ERRO	1	OK
3	2	1	65	F	OK	0	OK	NULL	ERRO	1	OK
4	3	2	65	F	OK	0	OK	NULL	ERRO	1	OK
5	4	3	65	F	OK	0	OK	NULL	ERRO	1	OK
6	5	4	65	F	OK	0	OK	NULL	ERRO	1	OK
7	16	9	65	F	OK	0	OK		ERRO	1	OK
8	15	8	65	F	OK	0	OK		ERRO	1	OK
9	14	7	65	F	OK	0	OK	NULL	ERRO	1	OK
10	18	11	65	F	OK	0	OK		ERRO	1	OK
11	17	10	65	F	OK	0	OK		ERRO	1	OK

Após realizar as correções, salve as alterações e verifique se a mensagem ainda será exibida no PDV.

ID de solução único: #2114

Autor:: LUANA

Última atualização: 02-11-26 12:48