# Sistema Especial de Liquidação e de Custódia - SELIC

- VIII. Descrição das Operações
  - 19. Códigos de Inventário (somente tela)
  - 19.1. Inventário de pendência por Instituição/Usuário (1703)

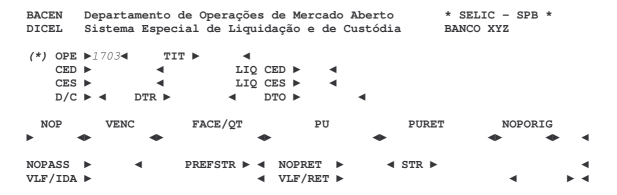
### 1 - Definição

Operação que permite consultar, em um dado momento do dia, o inventário de operações pendentes lançadas por determinado usuário do SELIC. A tabela a seguir informa o motivo da pendência conforme o conteúdo da coluna TIP:

| TIP | Motivo da Pendência                                       |
|-----|---|
| LAN | Aguardando o lançamento do cedente da operação.           |
| CON | Aguardando o lançamento do cessionário da operação.       |
| PEO | Aguardando o lançamento da(s) operação(ões) associada(s). |
| PEN | Insuficiência de títulos por parte do cedente.            |
| STR | Aguardando resposta do STR.                               |

### 2 - Registro

Para o registro dessa operação, basta o preenchimento, em tela, do campo **OPE** com o código de operação 1703, e depois transmiti-la:



#### 3 - Resposta do Sistema

O recebimento da resposta do Sistema se dá por tela, logo após o usuário transmitir a operação (após preencher o campo **OPE** e teclar <Xmit> com o cursor posicionado no campo Envio).

Se não houver pendências, o Sistema mantém a tela acima transmitida e envia na linha de mensagens a seguinte resposta: "FINAL DE INVENTARIO NAO EXISTEM PENDENCIAS XMIT PARA PROSSEGUIR ► **\( \)** Nesse caso, pode ter ocorrido alguma das situações a seguir:

- Não foi(foram) lançada(s) operação(ões) por esse Login;
- Atualização da(s) operação(ões);
- A(s) operação(ões) foi(foram) excluída(s) do SELIC por inconsistência de lançamento da contraparte ou por insuficiência de saldo na conta Reservas Bancárias do cessionário ou ainda por ter expirado o tempo para atualização da operação.

# Sistema Especial de Liquidação e de Custódia - SELIC

VIII. Descrição das Operações

- 19. Códigos de Inventário (somente tela)
- 19.1. Inventário de pendência por Instituição/Usuário (1703)

Se houver alguma pendência, na tela de resposta constam os dados da(s) operação(ões) pendente(s) e o(s) tipo(s) de pendência(s) existente(s).

\*\*\* BANCO CENTRAL DO BRASIL\*\*\*

INVENTARIO DE OPERACOES PENDENTES

CED/ORIGEM LIQ. CES/ORIGEM LIQ. N.OPE COD TIP TITULO VENCIMENTO HORA

XXXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYY/ WWWW 150000 1054 CON 210100 18/03/2009 09:43

FINAL DE INVENTARIO XMIT PARA PROSSEGUIR ►

No exemplo, o usuário da instituição com código de conta XXXXXXXX (liquidante ZZZZ), lançou por tela (T) a sua ponta de cedente na operação 150000.

A operação está, naquele momento, pendente do lançamento do cessionário YYYYYYYYY (liquidante WWWW), por isso consta na tela apresentada como CON (na coluna TIP).

Quando atualizada, a operação não aparece mais nessa tela de pendências.

É importante notar que, em uma consulta por código 1080/SEL1080¹, essa mesma operação consta com a situação de operação LAN, pois nesse caso, indica que foi lançada só pelo cedente da operação.

O Sistema apresenta até 15 pendências de cada vez. Se houver mais ocorrências, na parte inferior da tela de resposta do SELIC, o usuário deve digitar "S" e teclar <Xmit> com o cursor posicionado no campo **Envio** para poder visualizá-las.

<sup>1 -</sup> O código 1080/SEL1080 permite consultar, em um dado momento, a operação. Ver neste Capítulo, Seção 18, Sub-Seção 18.1, Códigos de Consulta, Consulta por número de operação (1080/SEL1080).



Nota:

# Sistema Especial de Liquidação e de Custódia - SELIC

VIII. Descrição das Operações

- 19. Códigos de Inventário (somente tela)
- 19.1. Inventário de pendência por Instituição/Usuário (1703)

```
CENTRAL DO BRASIL***
           *** B A N C O
                        INVENTARIO DE OPERACOES PENDENTES
 CED/ORIGEM LIQ. CES/ORIGEM LIQ. N.OPE COD TIP TITULO VENCIMENTO HORA
XXXXXXXXXT ZZZZ YYYYYYYYY WWWW 150000 1054 CON 210100 18/03/2009 09:43 XXXXXXXXXT ZZZZ YYYYYYYYY WWWW 150001 1054 CON 210100 18/03/2009 09:43 XXXXXXXXXT ZZZZ YYYYYYYYY WWWW 150002 1054 CON 210100 18/03/2009 09:43
XXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYY/ WWWW 150003 1054 CON 210100 18/03/2009 09:43
XXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYY/ WWWW 150004 1054 CON 210100 18/03/2009 09:43
XXXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYY/ WWWW 150005 1054 CON 210100 18/03/2009 09:43 XXXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYY/ WWWW 150006 1054 CON 210100 18/03/2009 09:43 XXXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYY/ WWWW 150007 1054 CON 210100 18/03/2009 09:53
XXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYY/ WWWW 150008 1054 CON 210100 18/03/2009 09:53
XXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYY/ WWWW 150009 1054 CON 210100 18/03/2009 09:53
XXXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYY/ WWWW 150010 1054 CON 210100 18/03/2009 09:53
XXXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYYY/ WWWW 150011 1054 CON 210100 18/03/2009 09:53 XXXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYY/ WWWW 150012 1054 CON 210100 18/03/2009 09:53 XXXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYY/ WWWW 150013 1054 CON 210100 18/03/2009 09:53
XXXXXXXX/T ZZZZ YYYYYYYY/ WWWW 150014 1054 CON 210100 18/03/2009 09:53
                                        CONTINUA <S OU N> ? ►S◀ ► ◀ XMIT
```

### 4 - Observação

A diferença entre a operação 1703 e a 1704 é que esta última apresenta todas as operações pendentes que envolvam a conta da instituição informada, enquanto a 1703 apresenta apenas as pendências de operações lançadas pelo usuário que efetuou o Login no Sistema.