

```
SQL 1
1 INSERT INTO CLIENTE (NOME_CLI,END_CLI) VALUES
2 ("José Maria Alves", "Av João Pessoa 2081"),
3 ("Maria Conceição Tavares", "Rua Waldery Uchoa 4"),
4 ("João Cosme Fonseca", "Rua Padre Franscisco Pinto 790"),
5 ("Tiago Cosme Fonseca", "Rua Padre Franscisco Pinto 790");
6
7
8

Execução finalizada sem erros.
Resultado: consulta executada com sucesso. Levou 1ms, 4 linhas afetadas
Na linha 1:
INSERT INTO CLIENTE (NOME_CLI,END_CLI) VALUES
("José Maria Alves", "Av João Pessoa 2081"),
("Maria Conceição Tavares", "Rua Waldery Uchoa 4"),
("João Cosme Fonseca", "Rua Padre Franscisco Pinto 790"),
("Tiago Cosme Fonseca", "Rua Padre Franscisco Pinto 790");
```

```
INSERT INTO CLIENTE (NOME_CLI,END_CLI) VALUES
("José Maria Alves", "Av João Pessoa 2081"),
("Maria Conceição Tavares", "Rua Waldery Uchoa 4"),
("João Cosme Fonseca", "Rua Padre Franscisco Pinto 790"),
("Tiago Cosme Fonseca", "Rua Padre Franscisco Pinto 790");
```

```
SQL 1  SQL 2
1 INSERT INTO VENDEDOR (NOME_VEND) VALUES
2 ("Luciano Arruda Cavalcante"),
3 ("Joana Alves Pessoa"),
4 ("Mercia Bessa Santos"),
5 ("Antonio de Padua Lopes");
6

Execução finalizada sem erros.
Resultado: consulta executada com sucesso. Levou 1ms, 4 linhas afetadas
Na linha 1:
INSERT INTO VENDEDOR (NOME_VEND) VALUES
("Luciano Arruda Cavalcante"),
("Joana Alves Pessoa"),
("Mercia Bessa Santos"),
("Antonio de Padua Lopes");
```

```
INSERT INTO VENDEDOR (NOME_VEND) VALUES
("Luciano Arruda Cavalcante"),
("Joana Alves Pessoa"),
("Mercia Bessa Santos"),
("Antonio de Padua Lopes");
```

```
SQL 1 x SQL 2 x SQL 3 x
1 INSERT INTO PRODUTO (COD_PRO, NOME_PROD, PRECO_UNIT) VALUES
2 (100, "Arroz Tio João", 6.00),
3 (150, "Feijão Cariquinha", 5.50),
4 (200, "Macarrão Fortaleza", 3.50),
5 (250, "Óleo de Soja", 4.00),
6 (300, "Manteiga Betania 500g", 8.00),
7 (350, "Queijo Ricota Betania", 7.00);
8

Execução finalizada sem erros.
Resultado: consulta executada com sucesso. Levou 0ms, 6 linhas afetadas
Na linha 1:
INSERT INTO PRODUTO (COD_PRO, NOME_PROD, PRECO_UNIT) VALUES
(100, "Arroz Tio João", 6.00),
(150, "Feijão Cariquinha", 5.50),
(200, "Macarrão Fortaleza", 3.50),
(250, "Óleo de Soja", 4.00),
(300, "Manteiga Betania 500g", 8.00),
(350, "Queijo Ricota Betania", 7.00);
```

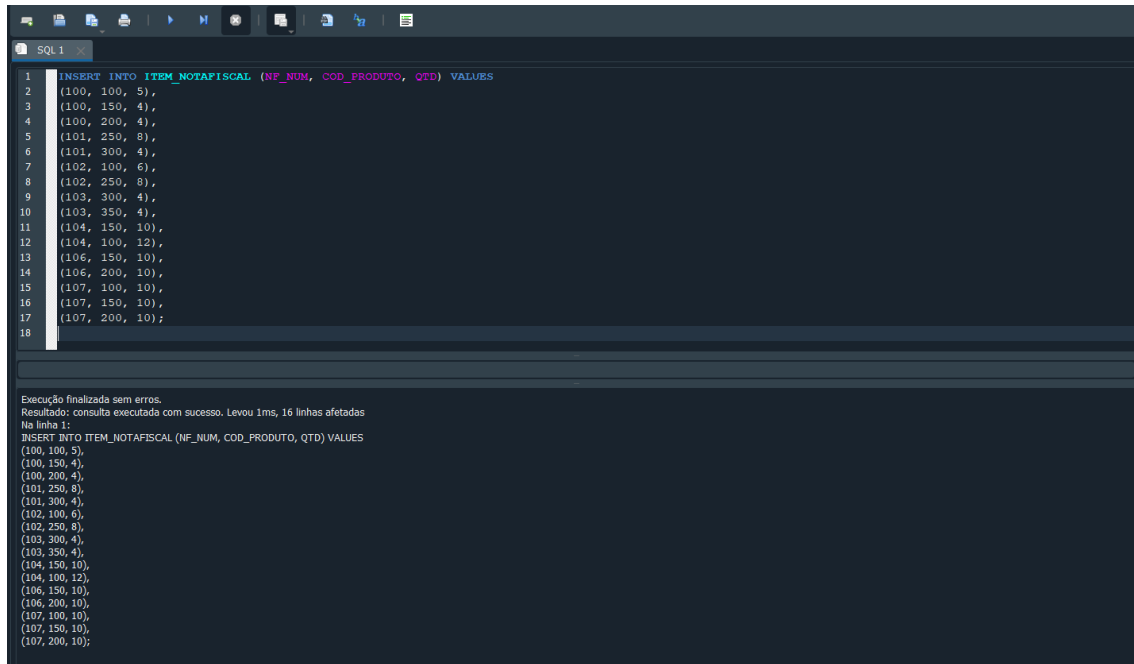
```
INSERT INTO PRODUTO (COD_PRO, NOME_PROD, PRECO_UNIT) VALUES
(100, "Arroz Tio João", 6.00),
(150, "Feijão Cariquinha", 5.50),
(200, "Macarrão Fortaleza", 3.50),
(250, "Óleo de Soja", 4.00),
(300, "Manteiga Betania 500g", 8.00),
(350, "Queijo Ricota Betania", 7.00);
```

```
SQL 1 x SQL 2 x SQL 3 x SQL 4 x
1 INSERT INTO NOTA_FISCAL (CLIENTE_ID, VENDEDOR_ID, NUM_NF, SERIE_NF) VALUES
2 (1, 1, 100, "A"),
3 (3, 2, 101, "A"),
4 (2, 3, 102, "A"),
5 (4, 4, 103, "A"),
6 (2, 1, 104, "A"),
7 (1, 3, 105, "A"),
8 (3, 2, 106, "A"),
9 (4, 4, 107, "A");
10

Execução finalizada sem erros.
Resultado: consulta executada com sucesso. Levou 1ms, 8 linhas afetadas
Na linha 1:
INSERT INTO NOTA_FISCAL (CLIENTE_ID, VENDEDOR_ID, NUM_NF, SERIE_NF) VALUES
(1, 1, 100, "A"),
(3, 2, 101, "A"),
(2, 3, 102, "A"),
(4, 4, 103, "A"),
(2, 1, 104, "A"),
(1, 3, 105, "A"),
(3, 2, 106, "A"),
(4, 4, 107, "A");
```

```
INSERT INTO NOTA_FISCAL (CLIENTE_ID, VENDEDOR_ID, NUM_NF,
SERIE_NF) VALUES
(1, 1, 100, "A"),
(3, 2, 101, "A"),
(2, 3, 102, "A"),
(4, 4, 103, "A"),
(2, 1, 104, "A"),
```

```
(1, 3, 105, "A"),  
(3, 2, 106, "A"),  
(4, 4, 107, "A");
```



The screenshot shows a SQL IDE window with a dark theme. The top toolbar contains icons for file operations, execution, and debugging. The main editor displays an SQL INSERT statement with 16 rows of data. Below the editor, a status bar indicates the execution was successful and affected 16 rows. The results pane shows the same 16 rows of data that were inserted.

```
1 INSERT INTO ITEM_NOTAFISCAL (NF_NUM, COD_PRODUTO, QTD) VALUES  
2 (100, 100, 5),  
3 (100, 150, 4),  
4 (100, 200, 4),  
5 (101, 250, 8),  
6 (101, 300, 4),  
7 (102, 100, 6),  
8 (102, 250, 8),  
9 (103, 300, 4),  
10 (103, 350, 4),  
11 (104, 150, 10),  
12 (104, 100, 12),  
13 (106, 150, 10),  
14 (106, 200, 10),  
15 (107, 100, 10),  
16 (107, 150, 10),  
17 (107, 200, 10);  
18
```

Execução finalizada sem erros.
Resultado: consulta executada com sucesso. Levou 1ms, 16 linhas afetadas
Na linha 1:
INSERT INTO ITEM_NOTAFISCAL (NF_NUM, COD_PRODUTO, QTD) VALUES
(100, 100, 5),
(100, 150, 4),
(100, 200, 4),
(101, 250, 8),
(101, 300, 4),
(102, 100, 6),
(102, 250, 8),
(103, 300, 4),
(103, 350, 4),
(104, 150, 10),
(104, 100, 12),
(106, 150, 10),
(106, 200, 10),
(107, 100, 10),
(107, 150, 10),
(107, 200, 10);

```
INSERT INTO ITEM_NOTAFISCAL (NF_NUM, COD_PRODUTO, QTD)  
VALUES  
(100, 100, 5),  
(100, 150, 4),  
(100, 200, 4),  
(101, 250, 8),  
(101, 300, 4),  
(102, 100, 6),  
(102, 250, 8),  
(103, 300, 4),  
(103, 350, 4),  
(104, 150, 10),  
(104, 100, 12),  
(106, 150, 10),  
(106, 200, 10),  
(107, 100, 10),  
(107, 150, 10),  
(107, 200, 10);
```

Tabela: CLIENTE

	END_CLI	ID_CLIENTE	NOME_CLI
	Filtro	Filtro	Filtro
1	Av João Pessoa 2081	1	José Maria Alves
2	Rua Waldery Uchoa 4	2	Maria Conceição Tavares
3	Rua Padre Franscisco Pinto 790	3	João Cosme Fonseca
4	Rua Padre Franscisco Pinto 790	4	Tiago Cosme Fonseca

Tabela: VENDEDOR

	ID_VEND	NOME_VEND
	Filtro	Filtro
1	1	Luciano Arruda Cavalcante
2	2	Joana Alves Pessoa
3	3	Mercia Bessa Santos
4	4	Antonio de Padua Lopes

Tabela: PRODUTO

	NOME_PROD	PRECO_UNIT	COD_PRO
	Filtro	Filtro	Filtro
1	Arroz Tio João	6.0	100
2	Feijão Carioquinha	5.5	150
3	Macarrão Fortaleza	3.5	200
4	Oleo de Soja	4.0	250
5	Manteiga Betania 500g	8.0	300
6	Queijo Ricota Betania	7.0	350

Tabela: NOTA_FISCAL

	NUM_NF	SERIE_NF	CLIENTE_ID	VENDEDOR_ID
	Filtro	Filtro	Filtro	Filtro
1	100	A	1	1
2	101	A	3	2
3	102	A	2	3
4	103	A	4	4
5	104	A	2	1
6	105	A	1	3
7	106	A	3	2
8	107	A	4	4

Tabela: ITEM_NOTAFISCAL

	QTD	VALOR	NF_NUM	COD_PRODUTO
	Filtro	Filtro	Filtro	Filtro
1	5	NULL	100	100
2	4	NULL	100	150
3	4	NULL	100	200
4	8	NULL	101	250
5	4	NULL	101	300
6	6	NULL	102	100
7	8	NULL	102	250
8	4	NULL	103	300
9	4	NULL	103	350
10	10	NULL	104	150
11	12	NULL	104	100
12	10	NULL	106	150
13	10	NULL	106	200
14	10	NULL	107	100
15	10	NULL	107	150
16	10	NULL	107	200