

DADOS SIMULADOS

Inserir dados na tabela `usuario`

```
INSERT INTO usuario (nome, email, senha, tipo) VALUES  
( 'Ana Costa', 'ana@email.com', 'senha123', 'cliente'),  
( 'Bruno Lima', 'bruno@email.com', 'senha456', 'cliente'),  
( 'Carlos Silva', 'carlos@email.com', 'admin123', 'admin');
```

Inserir dados na tabela `fornecedor`

```
INSERT INTO fornecedor (nome, cnpj) VALUES  
( 'Tech Importadora', '12345678000190'),  
( 'Moda Brasil', '98765432000199');
```

Inserir dados na tabela `produto`

```
INSERT INTO produto (nome, descricao, categoria, preco,  
qtd_estoque, id_fornecedor) VALUES  
( 'Notebook X1', 'Notebook com 16GB RAM e SSD 512GB',  
'Informática', 4500.00, 10, 1),  
( 'Camisa Polo', 'Camisa polo algodão tamanho M', 'Vestuário',  
89.90, 50, 2),  
( 'Fone Bluetooth', 'Fone de ouvido sem fio com microfone',  
'Eletrônicos', 199.90, 25, 1);
```

Inserir dados na tabela `pedido`

```
INSERT INTO pedido (id_usuario, data_pedido, status) VALUES  
(1, '2025-04-05 14:30:00', 'Processando'),  
(2, '2025-04-06 10:15:00', 'Entregue');
```

Inserir dados na tabela `item_pedido`

```
INSERT INTO item_pedido (id_pedido, id_produto, quantidade,  
preco_unitario) VALUES  
(1, 1, 1, 4500.00),  
(1, 3, 2, 199.90),  
(2, 2, 3, 89.90);
```

Inserir dados na tabela `pagamento`

```
INSERT INTO pagamento (id_pedido, tipo_pagamento, valor,
data_pagamento) VALUES
(1, 'Cartão', 4899.80, '2025-04-05 14:35:00'),
(2, 'PIX', 269.70, '2025-04-06 10:20:00');
```

Inserir dados na tabela entrega

```
INSERT INTO entrega (id_pedido, endereco, status_entrega)
VALUES
(1, 'Rua das Flores, 123 - Recife/PE', 'Em transporte'),
(2, 'Av. Brasil, 456 - Olinda/PE', 'Entregue');
```

Inserir dados na tabela avaliacao

```
INSERT INTO avaliacao (id_usuario, id_produto, nota,
comentario) VALUES
(1, 1, 5, 'Notebook excelente, muito rápido!'),
(2, 2, 4, 'Camisa confortável e bonita.'),
(1, 3, 3, 'Fone bom, mas o som poderia ser melhor.');
```