

# Script de Atualização

## Atualizar o preço unitário de um item do cardápio;

```
UPDATE tb_item_cardapio
SET preco_unitario = <novo_preco>
WHERE item_id = <id do item que deseja mudar>;
```

## Atualizar o nome de um cardápio;

```
UPDATE tb_cardapio
SET nome = '<novo_nome>'
WHERE cardapio_id = <cardapio_id>;
```

## Atualizar os dados de um dos endereços do usuário;

```
-- Se forem apenas dados específicos da tabela de endereço do cliente:
UPDATE tb_endereco_cliente
SET numero = '<novo_numero>',
    ponto_referencia = '<novo_ponto_referencia>',
    complemento = '<novo_complemento>'
WHERE endereco_cliente_id = <endereco_cliente_id>;

-- Se forem dados que são foreign keys em tb_endereco_cliente é necessário alterar a tabela tb_endereco:
UPDATE tb_endereco
SET cep = '<novo_cep>',
    tipo_logradouro = '<novo_tipo_logradouro>',
    logradouro = '<novo_logradouro>',
    bairro = '<novo_bairro>',
    cidade = '<nova_cidade>',
    uf = '<novo_uf>'
WHERE cep = '<cep_atual>;
```

## Atualizar o status de um pedido;

```
-- Avançar para próximo status
UPDATE tb_pedido
SET status_id = (SELECT status_proximo FROM tb_status WHERE status_id = tb_pedido.status_id)
WHERE pedido_id = <pedido_id>;

-- Simplesment alterar status:
UPDATE tb_pedido
SET status_id = <novo_status_id>
WHERE pedido_id = <pedido_id>;
```

## Atualizar a data e a hora da entrega do pedido.

```
UPDATE tb_pedido  
SET data_hora_entrega = '<nova_data_hora_entrega>'  
WHERE pedido_id = <pedido_id>;
```