



SQL Completo

Exercícios Propostos

Transações (ACID)

André Milani



Sobre a Softblue

Fundada em 2003 na cidade de Curitiba-PR por André Milani e Carlos Tosin, inicialmente para dedicar-se à construção de soluções para web, a **Softblue** rapidamente expandiu seus negócios para a realização de cursos e treinamentos, devido ao fato de seus sócios serem altamente especializados em determinadas áreas de TI, certificados nas tecnologias em que atuam e autores de livros de informática sobre os mesmos temas.

Atualmente, a **Softblue** disponibiliza cursos e treinamentos on-line, permitindo que pessoas do Brasil inteiro possam realizá-los, estudando e aprendendo novas tecnologias, aprimorando seus conhecimentos para o mercado de trabalho, de acordo com sua disponibilidade de horários.



Exercícios Propostos

Exercício 1

Baseado na tabela, construa uma transação que atualiza o valor aplicado em cada conta bancária baseado no índice de correção percentual de 3%, garantindo que a instrução de UPDATE seja realizada na tabela toda, com as propriedades ACID.

```
CREATE TABLE CONTA_BANCARIA

(

CODIGO INTEGER UNSIGNED NOT NULL AUTO_INCREMENT, -- Código interno (PK)

TITULAR VARCHAR(32) NOT NULL, -- Nome do titular da conta

SALDO DOUBLE NOT NULL, -- Representa o saldo da conta

PRIMARY KEY(CODIGO) -- Define o campo CODIGO como PK (Primary Key)

);

INSERT INTO CONTA_BANCARIA VALUES (1, 'André', 213);

INSERT INTO CONTA_BANCARIA VALUES (2, 'Diogo', 489);

INSERT INTO CONTA_BANCARIA VALUES (3, 'Rafael', 568);

INSERT INTO CONTA_BANCARIA VALUES (4, 'Carlos', 712);

INSERT INTO CONTA_BANCARIA VALUES (5, 'Peter', -38);
```