### **🧠 Prompt para gerar INSERTs aleatórios para MySQL**

**"Gere 300 comandos INSERT INTO para a tabela REGISTRO com a seguinte estrutura:**

sql

CopiarEditar

CREATE TABLE REGISTRO (  
 id\_registro INT PRIMARY KEY,  
 data\_registro DATE,  
 local TEXT,  
 preco INT,  
 id\_imovel INT,  
 cnpj INT  
);

Os valores devem seguir estas regras:

* id\_registro: valor inteiro aleatório **único** de **3 dígitos** (entre 100 e 999).
* data\_registro: data aleatória entre **01/01/2026.**
* local: nome aleatório de um **bairro, cidade ou região fictícia**.
* preco: número inteiro com **4 dígitos** (de 1000 a 9999).
* id\_imovel: número inteiro com **3 dígitos** (de 100 a 999).
* cnpj: número com **11 dígitos numéricos aleatórios**.

Por favor, gere 300 comandos SQL de INSERT para a tabela SITE com a seguinte estrutura:

* url: valor aleatório de até 15 caracteres (letras minúsculas e dígitos).
* id: número inteiro aleatório de 3 dígitos (100 a 999) e único.
* nome: string aleatória de 5 a 10 letras, capitalizada.
* emailcontt: email no formato "[<nome\_em\_minúsculo>@gmail.com](mailto:<nome_em_minúsculo>@gmail.com)".
* descri: frase aleatória de 5 a 10 palavras (selecionadas de uma lista genérica de termos como 'site', 'portal', 'blog', etc.), começando com letra maiúscula e terminando com ponto.

O output deve ser apenas as linhas de INSERT, no formato: INSERT INTO SITE (url, id, nome, emailcontt, descri) VALUES (...);

Gere 300 comandos INSERT INTO para a tabela COMPRA com os seguintes campos e regras:

* id\_compra: números sequenciais de 201 a 300.
* id\_proposta: números inteiros aleatórios entre 100 e 999.
* id\_imovel: números inteiros aleatórios entre 200 e 999.
* valpag: valores decimais aleatórios entre 350000.00 e 650000.99, com 2 casas decimais, sem repetições.
* nomecomprad: nomes compostos aleatórios (nome + sobrenome), únicos e sem repetições. Use nomes comuns brasileiros como "Carlos Silva", "Juliana Mendes", "Lucas Almeida", etc.
* metpag: número inteiro aleatório de 1 a 5 representando o método de pagamento.
* data\_compra: data aleatória no ano de 2026 (entre 2026-01-01 e 2026-12-31).

O formato do comando deve ser exatamente assim:

INSERT INTO COMPRA (id\_compra, id\_proposta, id\_imovel, valpag, nomecomprad, metpag, data\_compra) VALUES (201, 823, 319, 553211.87, 'Camila Fernandes', 4, '2026-01-19'), (202, 182, 260, 426315.46, 'Lucas Almeida', 1, '2026-02-07')