

-- Inserindo dados na tabela Alunos

```
INSERT INTO Alunos (aluno_id, nome, data_nascimento, endereco, telefone)
```

```
VALUES
```

```
(1, 'João Silva', '1995-03-15', 'Rua A, 123', '(11) 1234-5678'),  
(2, 'Maria Santos', '1998-06-22', 'Av. B, 456', '(11) 9876-5432'),  
(3, 'Carlos Oliveira', '1997-01-10', 'Rua C, 789', '(11) 5678-1234'),  
(4, 'Ana Pereira', '1999-09-05', 'Av. D, 987', '(11) 4321-8765'),  
(5, 'Pedro Rodrigues', '1996-07-18', 'Rua E, 654', '(11) 3456-7890'),  
(6, 'Sara Costa', '2000-04-30', 'Av. F, 321', '(11) 8765-4321');
```

-- Inserindo dados na tabela Professores

```
INSERT INTO Professores (professor_id, nome, data_contratacao)
```

```
VALUES
```

```
(1, 'Ana Lima', '2010-08-15'),  
(2, 'José Santos', '2005-04-20'),  
(3, 'Márcio Oliveira', '2012-11-10'),  
(4, 'Cláudia Pereira', '2014-03-25'),  
(5, 'Fernanda Rodrigues', '2018-09-08'),  
(6, 'Ricardo Costa', '2019-12-01');
```

-- Inserindo dados na tabela Disciplinas

```
INSERT INTO Disciplinas (disciplina_id, nome_disciplina, codigo_disciplina, carga_horaria)
```

```
VALUES
```

```
(1, 'Programação em C', 'PC101', 60),  
(2, 'Banco de Dados', 'BD201', 45),  
(3, 'Desenvolvimento Web', 'DW301', 75),  
(4, 'Algoritmos Avançados', 'AA401', 60),  
(5, 'Inteligência Artificial', 'IA501', 90),  
(6, 'Segurança da Informação', 'SI601', 45);
```

-- Inserindo dados na tabela Turmas

```
INSERT INTO Turmas (turma_id, ano_escolar, disciplina_id, professor_id)
```

```
VALUES
```

```
(101, 2023, 1, 1),
```

```
(102, 2023, 2, 2),
```

```
(103, 2023, 3, 3),
```

```
(104, 2023, 4, 4),
```

```
(105, 2023, 5, 5),
```

```
(106, 2023, 6, 6);
```

```
-- Inserindo dados na tabela Notas
```

```
INSERT INTO Notas (nota_id, aluno_id, disciplina_id, data_avaliacao, nota)
```

```
VALUES
```

```
(1, 1, 1, '2023-03-10', 85),
```

```
(2, 2, 1, '2023-03-10', 78),
```

```
(3, 3, 1, '2023-03-10', 92),
```

```
(4, 4, 2, '2023-03-15', 88),
```

```
(5, 5, 2, '2023-03-15', 95),
```

```
(6, 6, 2, '2023-03-15', 75);
```

```
-- Inserindo dados na tabela Presenca
```

```
INSERT INTO Presenca (presenca_id, aluno_id, turma_id, data_aula, presenca)
```

```
VALUES
```

```
(1, 1, 101, '2023-03-10', 'presente'),
```

```
(2, 2, 101, '2023-03-10', 'presente'),
```

```
(3, 3, 101, '2023-03-10', 'presente'),
```

```
(4, 4, 102, '2023-03-15', 'ausente'),
```

```
(5, 5, 102, '2023-03-15', 'presente'),
```

```
(6, 6, 102, '2023-03-15', 'presente');
```