

## Exemplos - SQL

### Lógico - Textual

```
ALUNO(id, nome, dataNascimento)
curso(id, nome)
```

### Lógico - Gráfico

ALUNO		
id	nome	dataNascimento
1	Amanda	10/10/2000
2	João	10/10/1980

### Físico DDL - SQL

```
create database instituto;

use instituto;

create table aluno (id integer auto_increment,
nome varchar(100),
dataNascimento date,
primary key (id));
```

### Físico DML - SQL

```
insert into aluno (nome, dataNascimento)
values ('Amanda', '2000/10/10');

insert into aluno (nome, dataNascimento)
values ('João', '1980/10/10');

select * from aluno;

delete from aluno where id = 2;
```