

## Tabelas (8)

Nome	Tipo	Esquema
<b>avaliacao</b>		CREATE TABLE "avaliacao" ( "codigo" TEXT, "matricula" TEXT, "codProfessor" TEXT, "avaliacao" TEXT, FOREIGN KEY("codProfessor") REFERENCES "professor"("codigo"), FOREIGN KEY("matricula") REFERENCES "estudante"("matricula"), PRIMARY KEY("codigo") )
codigo	TEXT	"codigo" TEXT
matricula	TEXT	"matricula" TEXT
codProfessor	TEXT	"codProfessor" TEXT
avaliacao	TEXT	"avaliacao" TEXT
<b>avaliacaoTurma</b>		CREATE TABLE "avaliacaoTurma" ( "codigo" TEXT, "matricula" TEXT, "turma" TEXT, "periodo" TEXT, "disciplina" TEXT, "professor" TEXT, "avaliacao" TEXT, FOREIGN KEY("disciplina") REFERENCES "turma"("codDisciplina"), FOREIGN KEY("professor") REFERENCES "turma"("professor"), FOREIGN KEY("periodo") REFERENCES "turma"("periodo"), FOREIGN KEY("turma") REFERENCES "turma"("turma"), FOREIGN KEY("matricula") REFERENCES "estudante"("matricula"), PRIMARY KEY("codigo") )
codigo	TEXT	"codigo" TEXT
matricula	TEXT	"matricula" TEXT
turma	TEXT	"turma" TEXT
periodo	TEXT	"periodo" TEXT
disciplina	TEXT	"disciplina" TEXT
professor	TEXT	"professor" TEXT
avaliacao	TEXT	"avaliacao" TEXT
<b>denuncia</b>		CREATE TABLE "denuncia" ( "codAvaliacao" TEXT, "matricula" TEXT, PRIMARY KEY("codAvaliacao","matricula") )
codAvaliacao	TEXT	"codAvaliacao" TEXT
matricula	TEXT	"matricula" TEXT
<b>departamento</b>		CREATE TABLE "departamento" ( "cod" TEXT, "nome" TEXT, PRIMARY KEY("cod") )
cod	TEXT	"cod" TEXT
nome	TEXT	"nome" TEXT
<b>disciplina</b>		CREATE TABLE "disciplina" ( "cod" TEXT, "nome" TEXT, "codDepartamento" TEXT, FOREIGN KEY("codDepartamento") REFERENCES "departamento"("cod"), PRIMARY KEY("cod") )
cod	TEXT	"cod" TEXT
nome	TEXT	"nome" TEXT
codDepartamento	TEXT	"codDepartamento" TEXT
<b>estudante</b>		CREATE TABLE "estudante" ( "matricula" TEXT, "email" TEXT, "curso" TEXT, "senha" TEXT, "nome" TEXT, "adm" TEXT, PRIMARY KEY("matricula") )
matricula	TEXT	"matricula" TEXT
email	TEXT	"email" TEXT
curso	TEXT	"curso" TEXT
senha	TEXT	"senha" TEXT
nome	TEXT	"nome" TEXT
adm	TEXT	"adm" TEXT
<b>professor</b>		CREATE TABLE "professor" ( "codigo" TEXT, "nome" TEXT, "codDepartamento" TEXT, FOREIGN KEY("codDepartamento") REFERENCES "departamento"("cod"), PRIMARY KEY("codigo") )
codigo	TEXT	"codigo" TEXT
nome	TEXT	"nome" TEXT

Nome	Tipo	Esquema
codDepartamento	TEXT	"codDepartamento" TEXT
<b>turma</b>		CREATE TABLE "turma" ( "turma" TEXT, "periodo" TEXT, "professor" TEXT, "horario" TEXT, "vagas_ocupadas" TEXT, "total_vagas" TEXT, "local" TEXT, "codDisciplina" TEXT, "codDepartamento" TEXT, PRIMARY KEY("turma","periodo","professor","horario","codDisciplina"), FOREIGN KEY("codDepartamento") REFERENCES "departamento"("cod"), FOREIGN KEY("codDisciplina") REFERENCES "disciplina"("cod") )
turma	TEXT	"turma" TEXT
periodo	TEXT	"periodo" TEXT
professor	TEXT	"professor" TEXT
horario	TEXT	"horario" TEXT
vagas_ocupadas	TEXT	"vagas_ocupadas" TEXT
total_vagas	TEXT	"total_vagas" TEXT
local	TEXT	"local" TEXT
codDisciplina	TEXT	"codDisciplina" TEXT
codDepartamento	TEXT	"codDepartamento" TEXT

## Índices (0)

Nome	Tipo	Esquema
------	------	---------

## Vistas (1)

Nome	Tipo	Esquema
<b>Estudantes que ja denunciaram ao menos uma vez</b>		CREATE VIEW 'Estudantes que ja denunciaram ao menos uma vez' AS SELECT main.estudante.matricula FROM main.estudante, main.denuncia WHERE main.estudante.matricula=main.denuncia.matricula
matricula	TEXT	"matricula" TEXT

## Gatilhos (0)

Nome	Tipo	Esquema
------	------	---------