

```
▼ CREATE table CURSO(
   sigla char(10),
   nome char(50) not null.
   horas int not null,
   custo float not null,
   area char(50) not null.
   primary key(sigla)
 1:
▼ CREATE table AREA(
   sigla char(10),
   nome char(50) not null.
   superArea char(50) not null,
   primary key(sigla)
 );
▼ CREATE table MODULO(
   sigla char(10).
   nome char(50) not null,
   curso char(30) not null,
   primary key(sigla)
 1:
▼ CREATE table TOPICO(
   modulo char(10),
   sigla char(10).
   nome char(50) not null,
   horas int not null.
   primary key(modulo, sigla)
 );
▼ CREATE table MATRICULA(
  curso char(10).
  aluno char(11).
  dataa date not null.
   pago boolean not null,
   primary key(curso, aluno)
 );
▼ CREATE table ALUNO(
   CPF char(10).
   nome char(50) not null.
   sobrenome char(50) not null,
   sexo char(1) not null.
   dataNasc date not null,
   primary key(curso, CPF)
w CREATE table PROFESSOR(
   curso char(10),
   CPF char(11).
   nome char(50) not null,
   primary key(curso, CPF)
 1:
 alter table CURSO add foreign key(area) references AREA(sigla);
 alter table AREA add foreign key(superArea) references AREA(sigla):
 alter table MODULO add foreign key(curso) references CURSO(sigla);
 alter table TOPICA add foreign key(modulo) references MODULO(sigle);
 alter table MATRICULA add foreign key(curso) references CURSO(sigla);
 alter table MATRICULA add foreign key(curso) references ALUNO(cpf);
 alter table PROFESSOR add foreign key(curso) references CURSO(sigla);
```