

```
CREATE TABLE Alumno
(
  Numero_Matricula CHAR(n) NOT NULL,
  FechaNacimiento DATE NOT NULL,
  Teléfono INT NOT NULL,
  Apellidos CHAR(n) NOT NULL,
  Nombre CHAR(n) NOT NULL,
  PRIMARY KEY (Numero_Matricula)
);
```

```
CREATE TABLE Profesor
(
  ID CHAR(n) NOT NULL,
  NIF CHAR(n) NOT NULL,
  Especialidad CHAR(n) NOT NULL,
  Teléfono INT NOT NULL,
  PRIMARY KEY (NIF)
);
```

```
CREATE TABLE Asignatura
(
  Código_Asignatura CHAR(n) NOT NULL,
  Nombre_Asignatura CHAR(n) NOT NULL,
  NIF CHAR(n) NOT NULL,
  PRIMARY KEY (Código_Asignatura),
  FOREIGN KEY (NIF) REFERENCES Profesor(NIF)
);
```

```
CREATE TABLE Matricularse
(
  Numero_Matricula CHAR(n) NOT NULL,
  Código_Asignatura CHAR(n) NOT NULL,
  PRIMARY KEY (Numero_Matricula, Código_Asignatura),
  FOREIGN KEY (Numero_Matricula) REFERENCES Alumno(Numero_Matricula),
  FOREIGN KEY (Código_Asignatura) REFERENCES Asignatura(Código_Asignatura)
);
```