CREATE TABLE Personas

(

NIF Number NOT NULL,

Sexo Number NOT NULL,

Fecha\_Nac Number NOT NULL,

PRIMARY KEY (NIF)

);

CREATE TABLE Profesores

(

Acreditación Number NOT NULL,

Num\_Hijos Number NOT NULL,

Salario Number NOT NULL,

NIF Number NOT NULL,

PRIMARY KEY (NIF),

FOREIGN KEY (NIF) REFERENCES Personas(NIF),

UNIQUE (Acreditación)

);

CREATE TABLE Alumnos

(

NIF Number NOT NULL,

PRIMARY KEY (NIF),

FOREIGN KEY (NIF) REFERENCES Personas(NIF)

);

CREATE TABLE Nacionalidad

(

Cód\_Nacionalidad Varchar2(30) NOT NULL,

NIF Number NOT NULL,

PRIMARY KEY (Cód\_Nacionalidad),

FOREIGN KEY (NIF) REFERENCES Personas(NIF)

);

CREATE TABLE Fecha

(

Año Number NOT NULL,

Mes Number NOT NULL,

Día Number NOT NULL,

Cód\_Fecha Varchar2(30) NOT NULL,

PRIMARY KEY (Cód\_Fecha)

);

CREATE TABLE Curso

(

Denominación Varchar2(30) NOT NULL,

Descripción Varchar2(100) NOT NULL,

Num\_Horas Number NOT NULL,

Cód\_Curso Varchar2(30) NOT NULL,

Coste Number NOT NULL,

Haber\_realizado\_Cód\_Curso Varchar2(30),

PRIMARY KEY (Cód\_Curso),

FOREIGN KEY (Haber\_realizado\_Cód\_Curso) REFERENCES Curso(Cód\_Curso)

);

CREATE TABLE Ediciones

(

Núm\_horas Number NOT NULL,

Lugares Varchar2(30) NOT NULL,

Formatos Number NOT NULL,

Horarios Varchar2(30) NOT NULL,

Cód\_Curso Varchar2(30) NOT NULL,

Cód\_Fecha Varchar2(30) NOT NULL,

PRIMARY KEY (Formatos),

FOREIGN KEY (Cód\_Curso) REFERENCES Curso(Cód\_Curso),

FOREIGN KEY (Cód\_Fecha) REFERENCES Fecha(Cód\_Fecha)

);

CREATE TABLE Impartidos

(

Cód\_Curso Varchar2(30) NOT NULL,

NIF Number NOT NULL,

PRIMARY KEY (Cód\_Curso, NIF),

FOREIGN KEY (Cód\_Curso) REFERENCES Curso(Cód\_Curso),

FOREIGN KEY (NIF) REFERENCES Profesores(NIF)

);