1-PRIMARY KEY /FOREIGN KEY

create table Estudiantes

(Matricula number(10) Primary Key,

Nombres varchar2(40),

Apellidos varchar2(40),

Fecha\_Nacimiento date,

Sexo char(1),

Documento\_Identidad varchar2(15),

Carrera varchar2(4) references Carreras(Codigo)

);

create table Carreras

(Codigo varchar2(4) Primary Key,

Nombre varchar2(40),

);

Select nombres ||''||apellidos nombre-completo,matricula,to\_char(fecha\_nacimiento,'yyyy') agno\_nacimiento,carrera

FROM Estudiantes

[WHERE...]

ORDER BY Carrera,to\_char(fecha\_nacimiento,'yyyy'),

apellidos,nombres;

\*fmt:-->Formato

yyyy

yy

dd

dd-mm

dd-mm-yy

dd-mm-yyyy

yyyy-mm

mm-yyyy

HH:MM:SS

dd-mm-yyyy HH:MM

DAY

MONTH

Sysdate-->Fecha del sistema

\*Operaciones

SUM("Nombre columna")

MAX("Nombre columna")

MIN("Nombre columna")

AVG("Nombre columna")

Count(\*)