## Programación de Bases de Datos

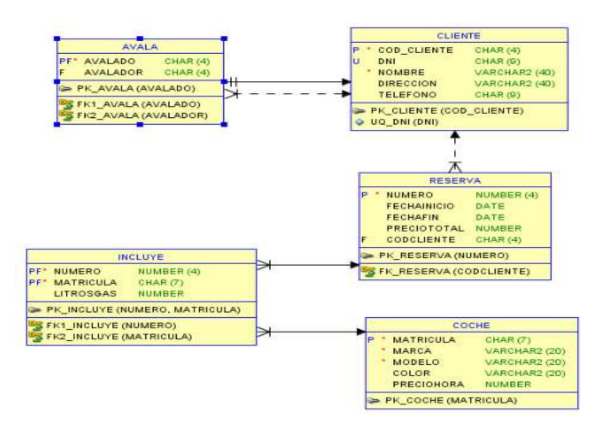
Utilizando sentencias PL/SQL realiza los siguientes ejercicios:

a) Escribe un procedimiento que reciba como parámetro la edad de una persona y que nos informe de a qué grupo de edad pertenece esa persona, según la siguiente tabla:

Edad	Grupo
De 0 a 3	Edad infantil
De 4 a 16	Edad escolar
De 16 a 65	Edad de trabajar
De 66 a 100	Edad de jubilación
Otra	Valor erróneo

b) Escribe una procedimiento que reciba como parámetro dos números y muestre en pantalla todos los números, empezando por el menor de los dos hasta el mayor de ambos.

A partir del siguiente diagrama: (Rentacar.sql)



Utilizando sentencias PL/SQL, escribe las sentencias para programar los supuestos que se indica a continuación:

- c) Escribe una función que reciba como parámetro un código de cliente y nos devuelva la fecha de su la última reserva.
- d) Escribe un procedimiento que, utilizando un cursor explícito, nos muestre a cuánto asciende la suma del importe total de todas las reservas de vehículos realizadas en esta empresa en el último año. (Empleando una estructura FOR o empleando una estructura LOOP, lo que prefieras)
- e) Escribe un Trigger que cuando se introduce en el sistema una nueva reserva o se modifica, compruebe que la fecha de inicio de la reserva es anterior a la fecha de finalización de la reserva. Si no es así, se deberá modificar la fecha de finalización de la reserva para que sea al día siguiente de la fecha de inicio.