create or replace function f\_Persona(p\_idPersona persona.idpersona%type ,

p\_nombre persona.nombre%type ,

p\_apellido persona.apellido%type ,

p\_fechaNacimiento out persona.fechanacimiento%type,

p\_edad out persona.edad%type,

p\_mensaje out varchar2 )

return number

is

v\_bandera boolean:=false;

v\_error exception;

cursor c\_instalacion is

select \*

from persona

where 1=1

and nombre=p\_nombre

and apellido=p\_apellido

and idPersona=p\_idPersona;

BEGIN

for c in c\_instalacion loop

p\_mensaje:=c.idPersona||' '||c.nombre||' '||c.apellido||chr(13)||' ' ||

c.fechanacimiento||' '||c.edad;

v\_bandera:=true;

end loop;

if v\_bandera=true then

return 0;

else

raise v\_error;

end if;

Exception

when v\_error then

p\_mensaje:='No se encontraron datos';

return -1;

END;

*---ELIMINO*

drop function f\_Persona ;

*-------------EJECUTO*

DECLARE

v\_mensaje varchar2(50);

resultado number;

fecha persona.fechanacimiento%type;

edad persona.edad%type;

BEGIN

resultado:=f\_Persona(p\_idPersona=>1,p\_nombre=>'VALENTINO',p\_apellido=>'FALCUCCI',p\_fechaNacimiento=>fecha,p\_edad=>edad,p\_mensaje=>v\_mensaje);

if resultado=0 then

dbms\_output.put\_line(v\_mensaje);

else

dbms\_output.put\_line(v\_mensaje);

end if;

END;