## Práctica 1a. Tipos objeto y tablas de objeto.

Crear un tipo Dirección con los atributos calle varchar(25),

ciudad varchar(20), y código post number(5).

Crear un tipo Persona con los atributos

Código number, nombre varchar(35), direc de tipo Direccion y fecha\_nac date.

Inicializar los objetos declarados en un bloque PL como este:

```
DECLARE
DIR DIRECCION:= DIRECCION(NULL, NULL, NULL);
P PERSONA :=PERSONA(NULL, NULL, NULL, NULL);
BEGIN
DIR.CALLE:= 'La Mina,3';
DIR.CIUDAD:= 'Guadalajara';
DIR.CODIGO_POST:= 19001;
P.CODIGO:=1;
P.NOMBRE:='JUAN';
P.DIREC:= DIR
P.FECHA_NAC:='10/11/1988';
END,
insert into alumnos values (P);
```

- Crear una tabla alumnos de tipo persona
- Insertar dos alumnos

Seleccionar las filas cuya ciudad sea Guadalajara

- Seleccionar código, Direc(columna de tipo objeto) de los alumnos
- Modificar las filas cuya ciudad sea Guadalajara y convertir la ciudad a minúscula
- Crear un bloque PL que muestre el nombre y la calle de los alumnos
- Eliminar aquellas filas cuya ciudad sea Guadalajara