Comprobamos que la columna codCl es un OID de objetos detipo tObjCliente:

```
SQL> desc tbVenta;
Nombre

CODVENTA
CODCL
PRODUCTOS
FECHA

SQL>

SQL>

SQL>

REF OF TOBJCLIENTE
TBLINEAVENTA
DATE

SQL>

SQL>

REF OF TOBJCLIENTE
TBLINEAVENTA
DATE
```

Uso el dref() para ver los datos de un cliente a partir de su OID:

```
SQL> select deref(v.CodCl) as Cliente_Segunda_Venta from tbVenta v where v.CodVenta=2;

CLIENTE_SEGUNDA_VENTA(CODCL, NOMBRE, PRAPELLIDO, SGAPELLIDO, DOMICILIO(TIPOVIA, NOMBREVIA, NUMERO, RESTODOM, CODPOSTAL(C
TOBJCLIENTE(2, 'Rosa', 'Blanco', 'Catalan', TOBJDOMICILIO(1, 'Laguna', 13, '1€A', TOBJCODPOSTAL(28, 3)), TVTELEFONO())

SQL> ■
```

Observamos que el dref() tambien sirve para visualizar solo un valor de una fila y columna:

```
SQL> select deref(v.CODCL).Nombre as Nombre_Cliente_Segunda_Venta from tbVenta v where v.CodVenta = 2;

NOMBRE_CLIENTE_SEGUNDA_VENTA

Rosa

SQL>
```