# 

# Esquema relacional de la Base de datos Ejercicio1-Modelo Relacional

|  |
| --- |
| **TABLAS y RELACIONES** |
| **PERSONA** (**dni**, Nombre, num\_castral)  PK: dni  FK: num\_castral 🡪 vivienda.num\_castral  VNN: num\_castral  **VIVIENDA** (**num\_castral**, valor\_castral, precio\_compra, fecha\_compra, cod\_ciudad)  PK: num\_castral  FK: cod\_ciudad 🡪 ciudad.cod\_ciudad  VNN: cod\_ciudad  **PERSONA\_VIVIENDA** (**dni, num\_castral**)  PK: dni, num\_castral  FK: dni 🡪 persona.dni  FK: num\_castral 🡪 vivienda.num\_castral  **CIUDAD** (**cod\_ciudad**, nombre, cod\_provincia)  PK: cod\_ciudad  FK:cod\_provincia 🡪 provincia.cod\_provincia  VNN: cod\_provinvia  **PROVINCIA** (**cod\_provincia**, nombre)  PK: cod\_provincia |

|  |
| --- |
| **PÉRDIDAS SEMÁNTICAS** (opcional) |
| No se puede representar la restricción de existencia entre vivienda y persona.  No se puede representar la restricción de existencia entre ciudad y vivienda.  No se puede representar la restricción de existencia entre provincia y ciudad. |