

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 (<u>num_castral</u>, 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.