



Esquema relacional de la Base de datos

Ejercicio 3-Modelo Relacional I

TABLAS y RELACIONES

PERSONA (DNI, Nombre, Num_Catastral)

PK: DNI

FK: Num_Catastral -> VIVIENDA.Num_Catastral

VNN: Num_Catastral

PERSONA_VIVIENDA (DNI, Num Catastral)

PK: DNI, Num_Catastral

FK: DNI -> PERSONA.DNI

FK: Num_Catastral -> VIVIENDA.Num_Catastral

VIVIENDA (Num Catastral, Valor_Catastral, Precio_Compra, Fecha_Compra, Cod_Ciudad)

PK: Num_Catastral

FK: Cod_Ciudad -> CIUDAD.Cod_Ciudad

VNN: Cod_Ciudad

CIUDAD (Cod Ciudad, Nombre, Cod_Provincia)

PK: Cod_Ciudad

FK: Cod_Provincia -> PROVINCIA.Cod_Provincia

VNN: Cod_Provincia

PROVINCIA (Cod Provincia, Nombre)

PK: Cod_Provincia

PÉRDIDAS SEMÁNTICAS (opcional)

Se pierde la restricción de existencia entre provincia y ciudad