# Pasaje a tablas y normalización - Modelo proyecto

#### Base de datos

- 1) MER
- 2) Pasaje a tablas (MR)
- 3) Normalización
  - 3.1) Estudio 1FN

Tabla	Atributos multivalorado/ estructurado	Verifica
Banco	No presenta	Sí
Sucursal	dirección} calle, nro	No

#### Normalización:

sucursal (cod\_banco, nro\_sucursal, nom\_sucursal, calle, nro)

### 3.2) Estudio 2FN

Tabla	Dependencias	Verifica
BANCO	Atributos primos: cod_banco cod_banco -> num_banco, direction	Sí
SUCURSAL	Atributos primos: cod_banco nro_sucursal cod_banco, nro_sucursal -> nom_sucursal, calle, nro cod_banco -> telefono_banco	No

#### Normalización:

sucursal (cod\_banco, nro

## 3.3) Estudio 3FN

Tabla	Dependencias	Verifica
Banco	Atributos NO primos: nom_Banco, dir_banco No hay dependencia	
Sucursal	Atributos NO primos: nombreSuc, dirSuc	

## Normalización:

4) Diccionario de datos