

Esta obra está licenciada bajo la Licencia Creative Commons Atribución 4.0 Internacional. Para ver una copia de esta licencia, visite http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/ o envíe una carta a Creative Commons, PO Box 1866, Mountain View, CA 94042, USA.

Índice

Diagrama funcional	1
Código Script SQL	2
Diccionario de datos	5
Alquileres	5
Inmobiliarias	5
Inquilinos	6
Propietarios	6
Viviendas	7
Tablas en phpMyAdmin	8

Diagrama funcional.

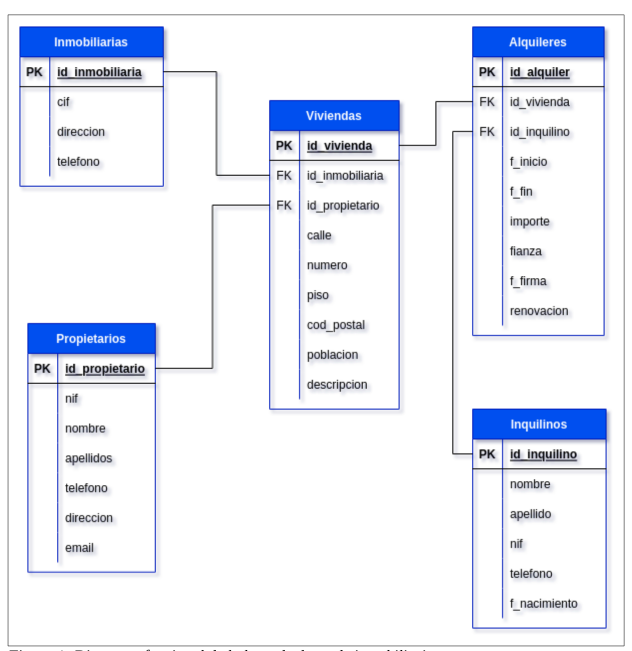


Figura 1: Diagrama funcional de la base de datos de inmobiliaria

Código Script SQL.

```
DROP DATABASE IF EXISTS inmobiliaria;
CREATE DATABASE inmobiliaria;
USE inmobiliaria;
CREATE TABLE inmobiliarias (
    id_inmobiliaria int NOT NULL PRIMARY KEY,
    cif varchar(10) NOT NULL UNIQUE,
    direccion_inmobiliaria varchar(25) NOT NULL,
    telefono_inmobiliaria int NOT NULL
);
CREATE TABLE propietarios (
    id_propietario int NOT NULL PRIMARY KEY,
    nif varchar(10) NOT NULL UNIQUE,
    nombre varchar(25) NOT NULL,
    apellidos varchar(25) NOT NULL,
    telefono_propietario int NOT NULL,
    direccion varchar(25) NOT NULL,
    email varchar(25) NOT NULL
);
CREATE TABLE viviendas (
    id_vivienda int NOT NULL PRIMARY KEY,
    id_inmobiliaria int NOT NULL,
```

```
id_propietario int NOT NULL,
    calle varchar(25) NOT NULL,
   numero int NOT NULL,
   piso int NOT NULL,
   cod_postal int NOT NULL,
   poblacion varchar(25) NOT NULL,
   descripcion varchar(25) NOT NULL,
    CONSTRAINT FK_id_inmobiliaria_vivienda FOREIGN KEY
viviendas(id inmobiliaria) REFERENCES
inmobiliarias(id_inmobiliaria) ON UPDATE CASCADE ON DELETE
CASCADE,
   CONSTRAINT FK_id_propietario_vivienda FOREIGN KEY
viviendas(id_propietario) REFERENCES propietarios(id_propietario)
ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE
);
CREATE TABLE inquilinos (
    id inquilino int NOT NULL PRIMARY KEY,
   nif varchar(10) NOT NULL UNIQUE,
   nombre varchar(25) NOT NULL,
   apellidos varchar(25) NOT NULL,
   telefono_propietario int NOT NULL,
    f_nac DATE NOT NULL
);
CREATE TABLE alquileres (
   id_alquiler int NOT NULL PRIMARY KEY,
   id_vivienda int NOT NULL,
   id_inquilino int NOT NULL,
   f inicio DATE NOT NULL,
```

```
f_fin DATE NOT NULL,
  importe float NOT NULL,
  fianza float NOT NULL,
  f_firma DATE NOT NULL,
  renovacion bit NOT NULL,
  CONSTRAINT FK_alquileres_id_vivienda FOREIGN KEY
alquileres(id_vivienda) REFERENCES viviendas(id_vivienda) ON
DELETE CASCADE ON UPDATE CASCADE,
  CONSTRAINT FK_alquileres_id_inquilino FOREIGN KEY
alquileres(id_inquilino) REFERENCES inquilinos(id_inquilino) ON
DELETE CASCADE ON UPDATE CASCADE
);
```

Diccionario de datos

Alquileres

Creación: 29-07-2022 a las 17:35:13

Columna	Tipo	Atributos	NuRce	determin	d 5 xtra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id_alquiler	int(11)		No					
id_vivienda	int(11)		No			-> viviendas.id_vivi enda ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE		
id_inquilino	int(11)		No			-> inquilinos.id_inq uilino ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE		
f_inicio	date	1	No					
f_fin	date		No					
importe	float		No					
fianza	float		No					
f_firma	date		No					
renovacion	bit(1)		No					

Volver al índice

Inmobiliarias

Creación: 29-07-2022 a las 17:35:13

Columna	Tipo	Atributos	NuRce	determin	ad 6 xtra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id_inmobilia ria	int(11)		No					
cif	varchar(10)		No					
direccion_in mobiliaria	varchar(25)		No					
telefono_in mobiliaria	int(11)		No					

Inquilinos

Creación: 29-07-2022 a las 17:35:13

Columna	Tipo	Atributos	NuRoe	determin	ad 5 xtra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id_inquilino	int(11)		No					
nif	varchar(10)		No					
	varchar(25)		No					
	varchar(25)		No					
telefono_pro pietario	int(11)		No					
f_nac	date		No					

Volver al índice

Propietarios

Creación: 29-07-2022 a las 17:35:13

Columna	Tipo	Atributos	NuRoe	determin	ad 6 xtra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id_propietari o	int(11)		No					
nif	varchar(10)		No					
nombre	varchar(25)		No					
apellidos	varchar(25)		No					
telefono_pro pietario	int(11)		No					
direccion	varchar(25)		No					
email	varchar(25)		No					

Viviendas

Creación: 29-07-2022 a las 17:35:13

Columna	Tipo	Atributos	NuRce	determin	d 5 xtra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id_vivienda	int(11)		No					
id_inmobilia ria	int(11)		No			-> inmobiliarias.id_ inmobiliaria ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE		
id_propietari o	int(11)		No			-> propietarios.id_p ropietario ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE		
calle	varchar(25)		No					
numero	int(11)		No					
piso	int(11)		No					
cod_postal	int(11)		No					
poblacion	varchar(25)		No					
descripcion	varchar(25)		No					

Tablas en phpMyAdmin

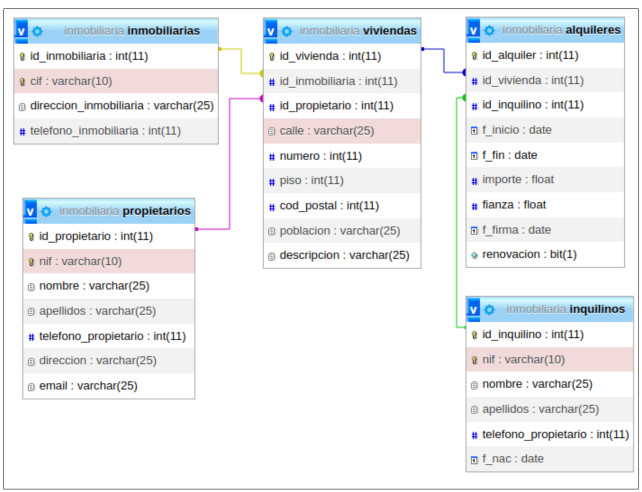


Figura 2: Tablas de phpMyAdmin