Tabla de contenidos

1 causa_pago	Número de página: 2
2 departamento	Número de página: 3
3 detalle_inmueble	Número de página: 4
4 detalle_inmueble_pago	Número de página: 5
5 detalle_inmueble_persona	Número de página: 6
6 inmueble	Número de página: 7
7 municipio	Número de página: 8
8 persona	Número de página: 9
9 rol	Número de página: 10
10 tipo_causa_pago	Número de página: 11
11 tipo_inmueble	Número de página: 12
12 usuario	Número de página: 13

13 Esquema relacionado

Número de página: 14

1 causa_pago

Columna	Tipo	Atributos	Nuler	edeterminad	lo Ext	:ra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id	int(11)		No		auto_inc	rement		Llave primaria auto-incrementable para almacenar los id.	
titulo	varchar(200)		No					Almacena el título o nombre descriptivo del registro, que puede representar un inmueble	
descripcion	text		No					Almacena una descripción detallada del registro, proporcionando información adicional sobre el inmueble.	
fecha_inicio	date		No					Almacena la fecha en que inicia el pago del inmueble.	
fecha_fin	date		No					Almacena la fecha en la que se termina el pago del inmueble.	
Valor	double		No					Almacena un monto o cantidad numérica asociada a un registro, como el precio del inmueble.	
porcentaje_mor a_diario	int(11)		No					Almacena el porcentaje de interés o penalización que se aplica diariamente en caso de mora en un pago.	
id_tipo_causa_p ago	int(11)		No				-> tipo_causa_pago.id ON UPDATE NO_ACTION ON DELETE NO_ACTION	Id único para cada tipo de causa de pago en la base de datos.	

2 departamento

Columna	Tipo	Atributos	Nul ⊕ ı	edetermina	io Extra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id	int(11)		No		auto_increment		llave primaria auto-incrementable para almacenar los id de los departamentos	
Nombre	varchar(100		No				Valor que permite almacenar el nombre correspondiente de cada departamento	

3 detalle_inmueble

Columna	Tipo	Atributos	Nulær	edeterminad	lo Extra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id	int(11)		No		auto_increment		llave Primaria auto-incrementable para almacenar cada id.∏	
id_inmueble	int(11)		No			-> inmueble.id ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE	id único para cada inmueble registrado en la base de datos.	
Estado	enum('ACTI VO', 'INACTIVO')		No				Representa la condición actual del inmueble dentro de la base de datos.	
Registro	date		No				Almacena la fecha en que se creó el registro del inmueble.	

4 detalle_inmueble_pago

Columna	Tipo	Atributos	Nul @ redetermina	lo Extra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id	int(11)		No	auto_increment		llave primaria auto-incrementable para almacenar el id.	
id_detalle_inmu eble	int(11)		No		-> detalle_inmueble.id ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE	id único para cada detalle de un inmueble.	
id_causa_pago	int(11)		No		-> causa_pago.id ON UPDATE NO_ACTION ON DELETE NO_ACTION	id único asociado a la causa o motivo de un pago dentro del inmueble.	
id_persona	int(11)		No		-> persona.id ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE	almacena los id de las Personas de cada inmueble.	
Valor	double		No			Representa el monto o cantidad numérica asociada al inmueble.	
Fecha	date		No			Almacena la fecha asociada a un evento, transacción o registro dentro de cada inmueble.	
Soporte	varchar(250)		No			Almacena información o una referencia a un documento que sirve como respaldo o evidencia de una transacción, operación o registro del inmueble.	
Estado	enum('REGI STRADO', 'A CREDITADO' , 'RECHAZA DO')		No			Indica la situación o condición actual del registro.	

5 detalle_inmueble_persona

Columna	Tipo	Atributos	Nulæ	edeterminac	lo Extra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id	int(11)		No		auto_increment		llave primaria auto-incrementable para almacenar el id.	
id_detalle_inmu eble	int(11)		No			-> detalle_inmueble.id ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE	id único para cada detalle de un inmueble.	
id_persona	int(11)		No			-> persona.id ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE	almacena los id de las Personas de cada inmueble.	
tipo_relacion	enum('PROP IETARIO', 'HABITANTE' , 'ARRENDA TARIO', 'SERVICIO')		No				Define la naturaleza de la relación de la persona hacia el inmueble.	
Estado	enum('ACTI VO', 'INACTIVO')		No				Representa la condición actual del inmueble dentro de la base de datos.	

6 inmueble

Creación: 04-12-2024 a las 10:27:58

Última actualización: 04-12-2024 a las 10:42:20

Columna	Tipo	Atributos	Nul	redetermina	lo Extra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id	int(11)		No		auto_increment		llave primaria auto-incrementable para almacenar todos los id de los tipos de inmuebles	
Nomenclatura	varchar(10)		No				Tabla que almacena la informacion de inmuebles disponible para la venta o alquiler	
m2	varchar(4)		No				Área en metros cuadrados del inmueble. Solo valores positivos	
id_tipo_inmuebl e	int(11)		No			-> tipo_inmueble.id ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE	Clave foránea que referencia el tipo de inmueble (casa, departamento, oficina, etc.).	

7 municipio

Columna	Tipo	Atributos	Nule	redetermina	do Extra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id	int(11)		No		auto_increment		llave primaria auto-incrementable para almacenar los id de los tipos de municipios	
Nombre	varchar(100		No				Este campo almacena el nombre del municipio	
Estado	int(11)		No				almacena el estado o provincia donde se encuentra el municipio	
id_departament o	int(11)		No			-> departamento.id ON UPDATE NO_ACTION ON DELETE NO_ACTION	Valor que permite almacenar los id relacionado al departamento donde reside	

8 persona

Creación: 04-12-2024 a las 10:27:58

Última actualización: 04-12-2024 a las 10:41:15

Columna	Tipo	Atributos	Nul @ redeterminad	lo Extra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id	int(11)		No	auto_increment		llave Primaria auto-incrementable para almacenar los id de las Personas de la tabla	
nombre	varchar(50)		No			Este campo almacena el nombre de la persona registrada	
apellido	varchar(50)		No			Almacena los Apellidos de las personas registrada	
genero	enum('M', 'F', 'O')		No			este campo introduce el Genero al que pertenece la persona registrada	
Fecha_Nacimie nto	date		No			Este campo almacena la fecha de nacimiento	
Tipo_identificaci on	enum('CC', 'Pasaporte', 'Extranjeria')		No			Este campo almacena el número de identificación	
Identificacion	varchar(14)		No			almacena el numero de identificacion suministrada por la persona	
Telefono	varchar(14)		No			ayuda a almacenar cada numero de contacto de cada persona dentro del registro	
Correo	varchar(50)		No			Este campo almacena la dirección de correo electrónico	
id_municipio	int(11)		No		-> municipio.id ON UPDATE NO_ACTION ON DELETE NO_ACTION	Valor relacionado a permitir almacenar el id de la ciudad actual donde reside	
Direccion	varchar(60)		No			Almacena la direccion actual de la persona dentro del registro	
Zip	varchar(9)		No			Este campo almacena el código postal (ZIP)	

9 rol

Columna	Tipo	Atributos	Nulæı	redetermina	io Extra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id	int(11)		No		auto_increment		llave primaria auto-incrementable para almacenar los id de los Nombres	
Nombre	varchar(15)		No				Este campo esta para almacenar todos los Nombres de los Rol	

10 tipo_causa_pago

Columna	Tipo	Atributos	Nulæı	redetermina	io Extra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id	int(11)		No		auto_increment		Llave primaria auto-incrementable para	
							almacenar los id.	
Titulo	varchar(200		No				Almacena el título o nombre descriptivo del	
)						registro, que puede representar un inmueble	

11 tipo_inmueble

Columna	Tipo	Atributos	Nul€ı	edeterminad	lo Extra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id	int(11)		No		auto_increment		Llave primaria auto-incrementable para almacenar los ids de los tipos de inmuebles	
titulo	varchar(20)		No				Valor que permite almacenar el nombre o titulo de los tipos de inmueble a gestionar en el proyecto	

12 usuario

Creación: 04-12-2024 a las 10:27:58

Última actualización: 04-12-2024 a las 10:43:33

Columna	Tipo	Atributos	Nul€r	edetermina	lo Extra	Enlaces a	Comentarios	MIME
id	int(11)		No		auto_increment		Identificador único del registro.	
Login	varchar(100		No				Nombre de usuario para el inicio de sesión.	
Password	varchar(200		No				Contraseña cifrada para el inicio de sesión.	
id_persona	int(11)		No			-> persona.id ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE	referencia el identificador único de una persona.	
id_rol	int(11)		No			-> rol.id ON UPDATE NO_ACTION ON DELETE NO_ACTION	referencia el rol de la persona en el sistema (administrador, auxiliar, etc.)	

Número de página: 13/14

