Base de datos SQL:

CREATE DATABASE IF NOT EXISTS registros;

USE registros;

CREATE TABLE IF NOT EXISTS login (

id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

nombre VARCHAR(100) NOT NULL,

apellidos VARCHAR(100) NOT NULL,

contacto VARCHAR(100) NOT NULL UNIQUE,

usuario VARCHAR(50) NOT NULL UNIQUE,

contrasena VARCHAR(255) NOT NULL

);

USE registros;

CREATE TABLE IF NOT EXISTS pedidos (

id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

user\_id INT NOT NULL,

productos TEXT NOT NULL,

fecha\_pedido DATETIME DEFAULT CURRENT\_TIMESTAMP,

FOREIGN KEY (user\_id) REFERENCES login(id)

);

CREATE TABLE admin (

id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

usuario VARCHAR(255) NOT NULL UNIQUE,

contrasena VARCHAR(255) NOT NULL

);

ALTER TABLE pedidos ADD COLUMN estado VARCHAR(50) DEFAULT 'pendiente';

CREATE TABLE IF NOT EXISTS productos (

id INT AUTO\_INCREMENT PRIMARY KEY,

nombre VARCHAR(255) NOT NULL,

descripcion TEXT NOT NULL,

precio DECIMAL(10, 2) NOT NULL,

imagen VARCHAR(255) NOT NULL

);