GA6-220501096-AA2-EV01 destrezas y conocimientos en el manejo de sentencias DDL y DML de SQL

Integrantes:

Rodney Zapata Palacio

Presentado al instructor:

Gustavo Adolfo Rodriguez

Servicio Nacional de aprendizaje SENA

Centro de Comercio y Servicios (Regional Cauca)

Cauca - Popayán

Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software

Ficha: 2675810

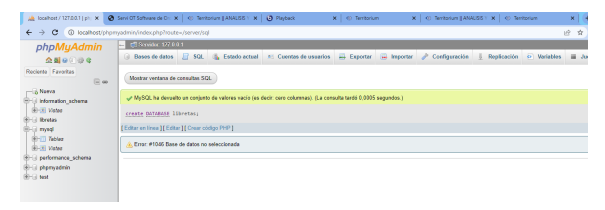
13 de Marzo del 2024

Tomando como referencia el taller descrito a continuación realice un informe técnico con las sentencias SQL realizadas para dar solución a los problemas planteados.

1- Creamos la base de datos libretas, con el comando :

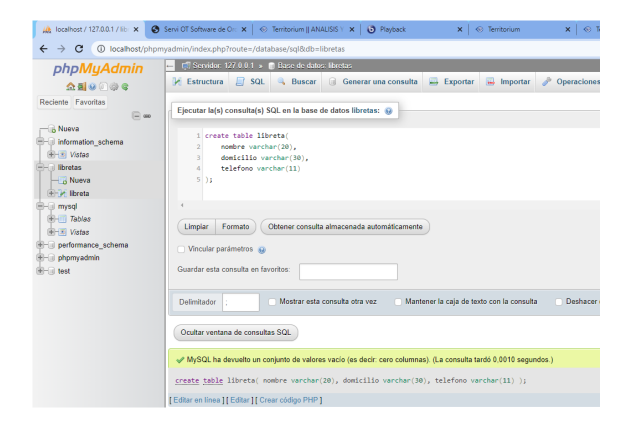
CREATE DATABASE libretas;

Como se muestra en la imagen:

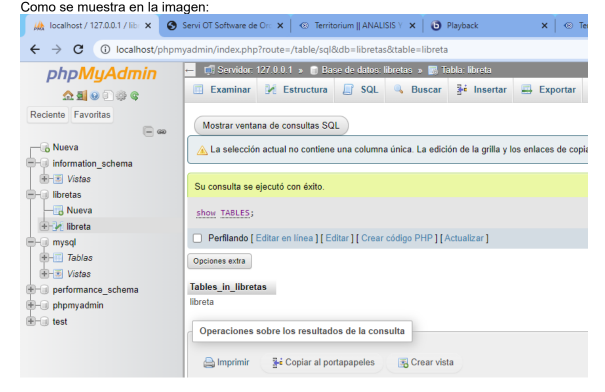


2- Cree una tabla llamada "libreta". Debe tener los siguientes campos: nombre (cadena de 20), domicilio (cadena de 30) y teléfono (cadena de 11):

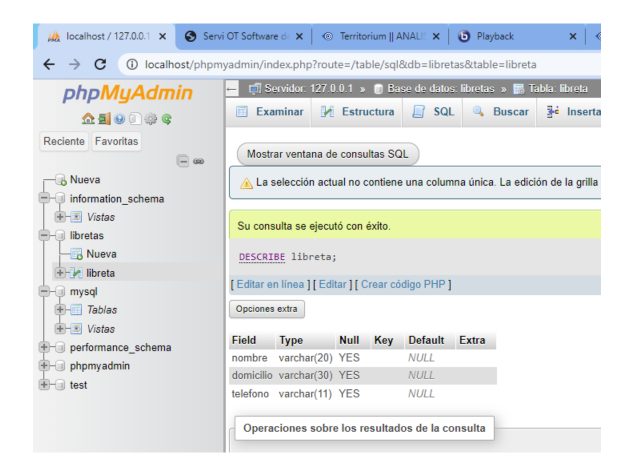
para la creación de la tabla utilizamos la sintaxis : create table libreta(nombre varchar(20), domicilio varchar(30), telefono varchar(11)); como se muestra en la imagen:



3- Visualice las tablas existentes para verificar la creación de "libreta" . Para eso utilizamos el comando SHOW TABLES



4- Visualice la estructura de la tabla "libreta".
Para esto utilizamos el comando DESCRIBE libreta;
Como se muestra en la imagen:



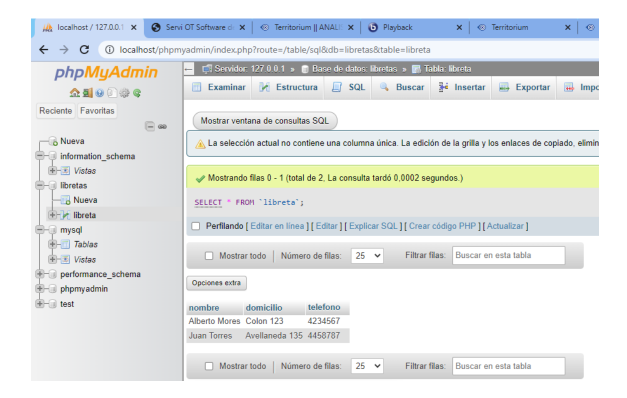
5- Ingrese los siguientes registros:

('Alberto Mores', 'Colon 123', '4234567'); ('Juan Torres', 'Avellaneda 135', '4458787');

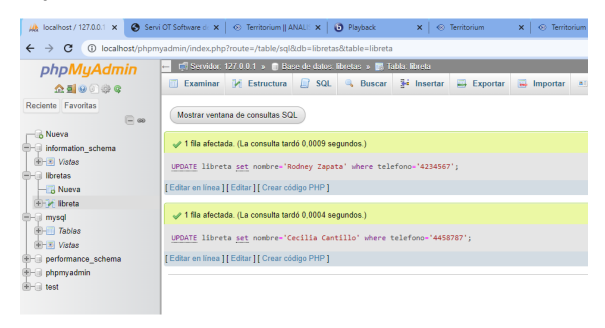
Como se muestra en la imagen:



6- Seleccione y muestre todos los registros de la tabla. Para esto utilizamos el comando SELECT * FROM libretas; Como se muestra en la imagen:



7- Construya las sentencias que actualicen los datos que acaba de insertar. Para actualizar los datos utilizamos el comando UPDATE como se muestra en la imagen



8 - Insertar 5 registros más.

En este caso podemos insertar 5 registros con una sola sentencia INSERT de la siguiente forma:

INSERT INTO `libreta` (`nombre`, `domicilio`, `telefono`) VALUES ('Juan Miguel','kra 5B 10','1079912455'), ('Samuel David','Calle 10','1044623794'), ('Mileidys Torres','Calle 30','22354154'), ('Jazmin Morales','Calle 45','72541898'), ('kevin muñoz','via 40','74658987');



8- Cuente cuántos registros se ingresan.
Podemos contar utilizando el siguiente comando
SELECT COUNT(*) FROM libreta;
Como se muestra en la imagen:

