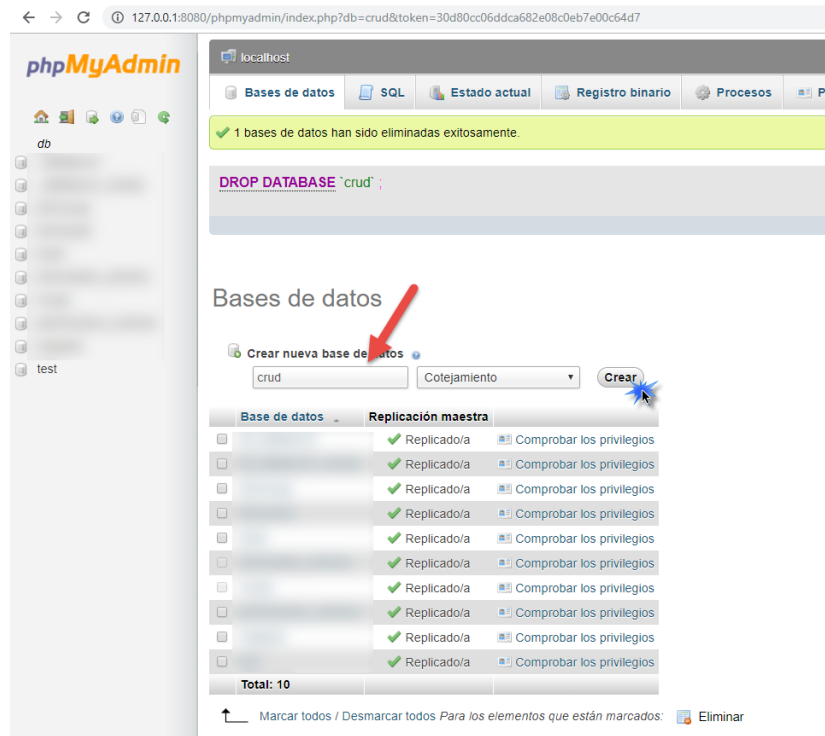


## PASOS PARA RESTAURAR LA BASE DE DATOS

SE DEBE INGRESAR A: [HTTP://127.0.0.1:8080/PHPMYADMIN/](http://127.0.0.1:8080/PHPMYADMIN/)

SEGUIDAMENTE IR A LA OPCIÓN BASES DE DATOS, CREAR UNA BASE DE DATOS CON EL NOMBRE **CRUD**:



UNA VEZ CREADA LA BASE DE DATOS SELECCIONARLA



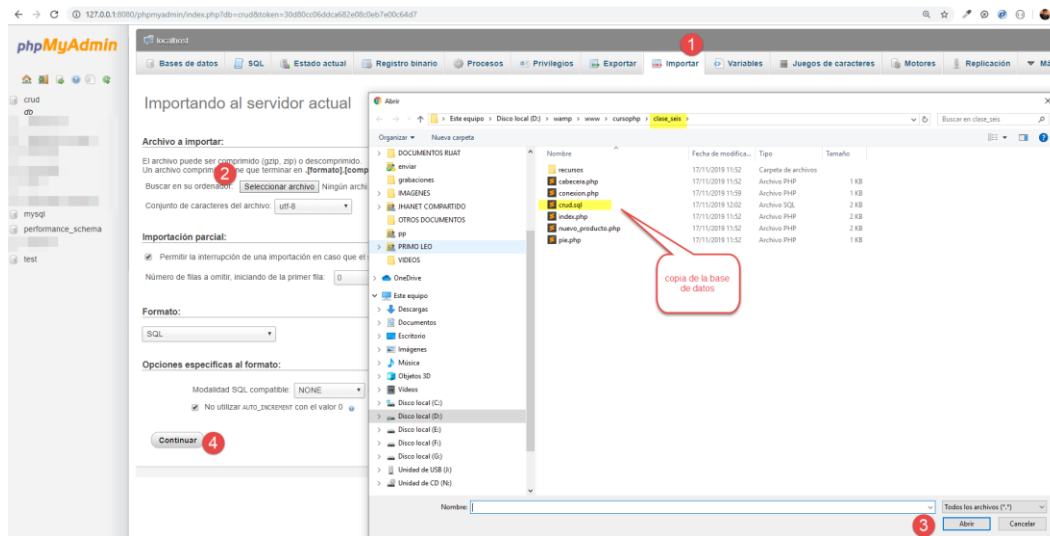
**SEGUIDAMENTE SE DEBE SEGUIR LOS SIGUIENTES PASOS:**

**1 PRESIONAR EN EL BOTON IMPORTAR**

**2 LUEGO EN EL BOTON SELECCIONAR ARCHIVO**

**3 EN LA VENTANA QUE SE ABRIRA SE DEBE BUSCAR EL ARCHIVO CRUD.SQL, EL MISMO SE ENCUENTRA EN LA CARPETA DONDE ESTAN LOS ARCHIVOS DEL PROYECTO CLASE\_SEIS, UNA VEZ SELECCIONADO EL ARCHIVO, PRESIONAR EL BOTÓN ABRIR**

**4 POR ÚLTIMO PRESIONAR EL BOTÓN CONTINUAR, Y ESPERAR A QUE RESTAURE LA BASE DE DATOS.**



**UNA VEZ RESTAURADO LES DEBE APARECER LA SIGUIENTE PANTALLA DE CONFIRMACION:**

← → ↻ 127.0.0.1:8080/phpmyadmin/index.php?db=crud&token=30d80cc06ddca682e08c0eb7e00c64d7

**phpMyAdmin**

crud

categoria  
productos

Crear tabla

localhost crud

Estructura SQL Buscar Generar una consulta Exportar Importar Operaciones Privilegios

✓ La importación se ejecutó exitosamente, se ejecutaron 13 consultas. (crud.sql)

```
-- phpMyAdmin SQL Dump
-- version 3.4.10.1
-- http://www.phpmyadmin.net
--
-- Servidor: localhost
-- Tiempo de generación: 17-11-2019 a las 16:01:20
-- Versión del servidor: 5.5.20
-- Versión de PHP: 5.3.10

SET SQL_MODE="NO_AUTO_VALUE_ON_ZERO"; -- MySQL ha devuelto un conjunto de valores vacío (es decir: cero columnas)
```

## Importando en la base de datos "crud"

**Archivo a importar:**

El archivo puede ser comprimido (gzip, zip) o descomprimido.  
Un archivo comprimido tiene que terminar en **[formato].[compresión]**. Por ejemplo: **.sql.zip**

Buscar en su ordenador:  Ningún archivo seleccionado (Máximo: 2,048KB)

Conjunto de caracteres del archivo:

**Importación parcial:**

☒ Permitir la interrupción de una importación en caso que el script detecte que se ha acercado al límite de tiempo PHP. (Esto podría ser un buen método para importar a

Número de filas a omitir, iniciando de la primera fila:

**Formato:**

**Opciones específicas al formato:**

Modalidad SQL compatible:

☒ No utilizar AUTO\_INCREMENT con el valor 0

## DONDE YA PODRAN VER LAS TABLAS Y ESTRUCTURA DE LA BASE DE DATOS

← → ↻ 127.0.0.1:8080/phpmyadmin/index.php?db=crud&token=30d80cc06ddca682e08c0eb7e00c64d7

**phpMyAdmin**

crud

categoria  
productos

Crear tabla

localhost crud

Estructura SQL Buscar Generar una consulta Exportar Importar Operaciones Privilegios

Tabla	Acción	Filas	Tipo	Cotejamiento	Tamaño	Residuo a depurar
categoria	Examinar Estructura Buscar Insertar Vaciar Eliminar	2	InnoDB	latin1_swedish_ci	16.0 KB	-
productos	Examinar Estructura Buscar Insertar Vaciar Eliminar	2	InnoDB	latin1_swedish_ci	16.0 KB	-
2 tablas	Número de filas	4	InnoDB	latin1_swedish_ci	32.0 KB	0 B

↑ Marcar todos / Desmarcar todos Para los elementos que están marcados:

Vista de impresión Diccionario de datos

Nombre:  Número de columnas:

ENTRE LOS ARCHIVOS DEL PROYECTO CLASE\_SEIS, SE TIENE EL ARCHIVO CONEXION.SQL, EL CUAL NOS PERMITE REALIZAR LA CONEXIÓN CON LA BASE DE DATOS, TAL COMO SE VE A CONTINUACIÓN:

