

# Universidad Politécnica de Tlaxcala Región Poniente

	Ingeniería	en Sistemas	Computa	cionales
--	------------	-------------	---------	----------

Materia: Administración de Base de Datos

Docente: Ing. Vanesa Tenopala Zavala

Alumnos:

22SIC008 Isaac Brandon Martínez Ramírez

22SIC016 Gabriel Pérez Tzompa

Tema: Punto de Restauración I Copia de Seguridad

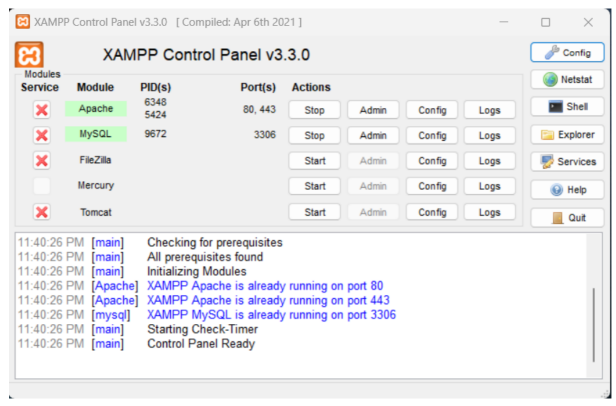
Ciclo escolar: mayo-agosto 2024

Fecha: 20 de julio de 2024

# Pasos para Crear un Punto de Restauración en XAMPP

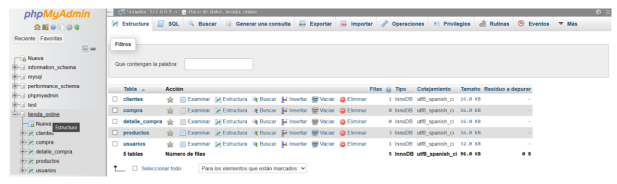
## 1. Abrir XAMPP y phpMyAdmin:

- Inicia XAMPP y asegúrate de que los servicios de Apache y MySQL estén en ejecución.
- Abre tu navegador web y dirígete a <a href="http://localhost/phpmyadmin">http://localhost/phpmyadmin</a>.



#### 2. Seleccionar la Base de Datos:

 En el panel izquierdo de phpMyAdmin, selecciona la base de datos para la que deseas crear un punto de restauración.



1

### 3. Exportar la Base de Datos:

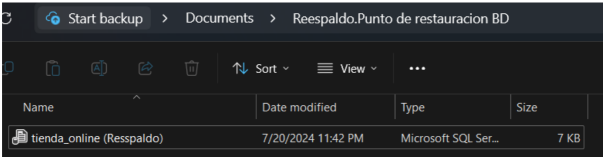
- Una vez seleccionada la base de datos, haz clic en la pestaña Exportar en la parte superior.
- Selecciona el método de exportación. Puedes elegir entre "Rápido" y
  "Personalizado". Para la mayoría de los casos, "Rápido" es suficiente.
- o Elige el formato de exportación, generalmente SQL.
- Haz clic en el botón Continuar para descargar el archivo SQL que contiene la estructura y los datos de tu base de datos.



# 4. Guardar el Archivo SQL:

 Guarda el archivo SQL en una ubicación segura. Este archivo representa el punto de restauración que podrás usar en caso de necesitar revertir cambios.





1