

	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LOS VALLES CENTRALES DE OAXACA		Código: <b>FOR-EA-09-B</b>
			Revisión: <b>1</b>
	<b>EXAMEN</b>		<b>Página 1 de 2</b>

PARCIAL: TRES FECHA: 15/08/2023 CALIFICACIÓN: \_\_\_\_\_  
 CARRERA: TSU. Tecnologías de la Información, Área Desarrollo de Software Multiplataforma.  
 ASIGNATURA: Base de datos para aplicaciones  
 CATEDRÁTICO: Ing. Elmer Leonado Beltrán Jiménez PERIODO: Mayo-Agosto  
 ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_  
 MATRÍCULA DEL ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_ GRUPO: T301,302

**I.- Instrucciones:** Encierra la respuesta que consideres es la correcta **Valor del ítem:** 2 puntos

1.- Es la sintaxis para respaldar una BD completa desde la consola de MySQL.

- a) `mysql -u root -p NombreBD > Ruta_De_Guardado\Nombre_Respaldo.sql`
- b) `mysqldump NombreBD > Ruta_De_Guardado\Nombre_Respaldo.sql`
- c) `mysqldump -u root -p NombreBD < Ruta_De_Guardado\Nombre_Respaldo.sql`
- d) `mysqldump -u root -p NombreBD > Ruta_De_Guardado\Nombre_Respaldo.sql`

2.- Es la sintaxis para respaldar tablas específicas de una BD desde la consola de MySQL.

- a) `mysqldump -u root -p NombreBD --tables TABLA1 TABLA2 > Ruta_De_Guardado\Tablas_Respaldo.sql`
- b) `mysqldump -u root -p NombreBD --tables TABLA1 TABLA2 < Ruta_De_Guardado\Tablas_Respaldo.sql`
- c) `mysql -u root -p NombreBD -tables TABLA1 TABLA2 > Ruta_De_Guardado\Tablas_Respaldo.sql`
- d) `mysqldump -u root -p --tables TABLA1 TABLA2 > Ruta_De_Guardado\Tablas_Respaldo.sql`

3.- Es la sintaxis para respaldar todas las BD existentes en nuestro servidor, desde la consola de MySQL.

- a) `mysqldump -u root -p A > Ruta_De_Guardado\Respaldo_Completo.sql`
- b) `mysqldump -u root -p -A > Ruta_De_Guardado\Respaldo_Completo.sql`
- c) `mysqldump -u root -p -A < Ruta_De_Guardado\Respaldo_Completo.sql`
- d) `mysqldump -u root -p > Ruta_De_Guardado\Respaldo_Completo.sql`

