

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LOS VALLES CENTRALES DE OAXACA

Código: **FOR-EA-09-B**Revisión: **1**

EXAMEN

Página 1 de 2

PARCIAL: TRES	FECHA: 15/08/2023	CALIFICACIÓN:
CARRERA: TSU. Tecno	logías de la Información, Área Desarr	ollo de Software Multiplataforma.
ASIGNATURA: Base de	datos para aplicaciones	
CATEDRÁTICO: Ing. El	mer Leonado Beltrán Jiménez	PERIODO: Mayo-Agosto
ESTUDIANTE:		
MATRÍCULA DEL ESTU	JDIANTE:	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</pre>
- 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 MvSOL.
- a) mysgldump -u root -p A > Ruta De Guardado\Respaldo Completo.sgl
- 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



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LOS VALLES CENTRALES DE OAXACA

Código: FOR-EA-09-B Revisión: 1

EXAMEN

Página 2 de 2

4	Es	la	línea	de	comandos	que	debemos	habilitar	en	nuestro	servidor	para	que
este	e pu	ıeda	ejecu	tar	eventos								

- a) SET event scheduler = ON;
- b) SET GLOBAL event scheduler ON;
- c) SET GLOBAL event scheduler =ON;
- d) GLOBAL event scheduler = ON;
- 5.- Es la longitud máxima que puede tener el nombre de un evento
- a) 74 caracteres
- b) 54 caracteres
- c) 44 caracteres
- d)64 caracteres
- 6.- Es formato de hora y fecha que se utilizan en los eventos
- a) año-mes-día hora:minuto:segundo b) año-mes-día hora-minuto-segundo
- c) año:mes:día hora:minuto:segundo
- d) año:mes:día hora-minuto-segundo
- 7.- Es la línea de comandos que debemos agregar a nuestro script de un evento para que este prevalezca después de haberse ejecutado.
- a) COMPLETION PRESERVE b) ON COMPLETION PRESERVE c) ON COMPLETION CURRENT
- d) CURRENT COMPLETION PRESERVE
- II.- Instrucciones: Realiza lo que se te solicita en cada pregunta Valor del item: 4 puntos
- Supongamos que tiene ya creado un stored procedure llamado se ACTUALIZAR PRECIO, el cual queremos utilizar en una tarea programada para que se ejecute el día 11 de agosto del año en curso a las 12:05 am. El script del diseñador de BD es el siguiente, ayúdalo a terminarlo escribiendo sobre la línea los comandos o palabras que consideres deberían ir para que el script se ejecute de manera correcta.

CREATE	EVENT			
ON		AT		
	ACTU	ALIZAR PRECIO) ;	

"Cuando pierdas, no pierdas la lección"