

CONOCIMIENTO

TEMA 5 – OPTIMIZACIÓN DE CONSULTAS EN SQL – TEST DE

Wuke Zhang

2-ASIR

1) ¿Cómo se almacenan los índices en tablas InnoDB?

- a) Solo los valores con su dirección de memoria.
- b) Las almacena directamente en el disco duro.
- c) Se guardan en un fichero junto con los de las tablas MyISAM.

d) Se almacenan en ficheros separados.

А	В	С	D
			х

2) ¿Cuál de los siguientes no es un tipo de índice?

- a) Btree
- b) Hash
- c) Spatial
- d) Fulltext

А	В	С	D
		x	

3) ¿Cuántos accesos a disco requiere la consulta:

SELECT * FROM equipo, jugador, partido?

- a) Muchos.
- b) Pocos.
- c) 3.
- d) 2.

А	В	С	D
х			

4) ¿Qué significa using temporary en el contexto del comando EXPLAIN?

- a) Que hay que esperar un poco.
- b) Necesita usar el directorio temporal.
- c) Se requiere una tabla temporal en memoria.
- d) Se requiere una tabla temporal en disco.

А	В	С	D
			х

5) ¿Por qué podría interesar no usar la caché en una consulta?

- a) Para obtener datos fiables.
- b) Porque cambian mucho los datos.
- c) Para tardar más tiempo.
- d) Todo lo anterior.

А	В	С	D
	x		

ICSE, Calidad, Reponsabilidad Social Acreditadas





6) Los índices en MySQL:

- a) Siempre están ordenados.
- b) Están ordenados ascendentemente.
- c) Están ordenados descendentemente.
- d) Se puede elegir el tipo de ordenación.

А	В	С	D
х			

7) Las tablas tipo memory:

- a) Guardan índices.
- b) Existen solo en memoria.
- c) Son copias de trozos de tablas.

d) Están en desuso.

'	Estan en desaso.			
	А	В	С	D
		х		

8) ¿Qué programas que sirvan para la monitorización reconoces?

- a) Mtop
- b) Mytop
- c) Mysql sandbox

d) Mysqltest

֓֞֜֞֜֞֜֞֜֞֜֞֜֜֞֜֞֜֞֜֞֜֞֜֞֜֞֜֞֜֞֜֞֜֞֜֞֜֞	Α	В	С	D
		х		

ICSE, Calidad, Reponsabilidad Social Acreditadas

